CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
-	2,5-FURANDIONE, TELOMER, WITH	TÉLOMÈRE DE LA FURANE-2,5-	3	N
	ETHYLBENZENE AND (1-	DIONE AVEC L'ÉTHYLBENZÈNE ET		
	METHYLETHYL)BENZENE,	LE (1-MÉTHYLÉTHYL)BENZÈNE,		
	REACTION PRODUCTS WITH	PRODUITS DE RÉACTION AVEC LE		
	OXIRANE, METHYL-, POLYMER	MÉTHYLOXIRANE, POLYMÈRE AVEC		
	WITH OXIRANE 2-AMINOPROPYL	L'ÉTHER 2-AMINOPROPYLIQUE		
METHYLETHER	METHYLETHER	MÉTHYLIQUE DE L'OXIRANE		
-	ALFALFA	LUZERNE	4A	N
-	ANIMAL FATS	GRAS ANIMAL	4A	N
-	APPLE	POMME	4A	N
-	AUTOLYZED YEAST	LEVURE AUTOLYSÉE	3	N
-	BARLEY	ORGE	4A	N
-	BEEF FAT	GRAS DE BOEUF	4A	N
-	BEEF STOCK	BOUILLON DE BOEUF	4A	N
-	BEET MOLASSES	MÉLASSE DE BETTERAVE	4A	N
-	BREAD CRUMBS	CHAPELURE	4A	N
-	BUCKWHEAT	SARRASIN	4A	N
-	CANARY SEEDS	GRAINES POUR CANARIS	4A	N
-	CANOLA SEED	GRAINES DE CANOLA	4A	N
-	CAPRYL ADIPATE	ADIPATE DE CAPRYLE	3	N
-	CASSIA GUM	GOMME DE CASSE	3	N
-	CEDAR NEEDLES	AIGUILLES DE CÈDRE	3	N
-	CHICKPEA	POIS CHICHE	4A	N
-	COCONUT	NOIX DE COCO	4A	N
-	COCONUT SHELL POWDER/FLOUR	POUDRE/FARINE D'ÉCORCE DE	4B	N
	·	NOIX DE COCO		
-	COFFEE	CAFÉ	4A	N
-	COLLOIDAL OATMEAL PROTEIN	PROTÉINE DE FARINE D'AVOINE COLLOÏDALE	4A	N
_	CORN	MAÏS	4A	N
_	CORN DISTILLERS DRIED GRAINS	DRÊCHES DE MAÏS DÉSHYDRATÉES	4A	N
	WITH SOLUBLES	AVEC MATIÈRES SOLUBLES	,,,	
-	DARK HARD VOLCANIC ROCK	ROCHE VOLCANIQUE DURE DE COULEUR FONCÉE	3	N
-	DOUGLAS FIR BARK	ECORCE DE DOUGLAS TAXIFOLIÉ	4A	N
-	EGGS (RAW AND PROCESSED FORMS)	OEUFS (CRUS ET TRANSFORMÉS)	4B	Υ
-	FIR NEEDLES	AIGUILLES DE SAPIN	3	N
-	FISH (RAW AND PROCESSED FORMS)	POISSON (SOUS FORME BRUTE ET TRAITÉE)	4B	Y
-	FLAVOUR, BACON	AROMATISANT (BACON)	4A	N
_	FLAX	LIN	4A	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
-	FOOD STARCH, MODIFIED	AMIDON ALIMENTAIRE MODIFIÉ	4A	N
_	GRANITE	GRANIT	4A	N
-	HIGHER SACCHARIDES	SACCHARIDES DE MASSE MOLÉCULAIRE ÉLEVÉE	4A	N
-	HYDROLYZED CORN PROTEIN	PROTÉINE DE MAÏS HYDROLYSÉE	3	N
-	HYDROLYZED WHEAT PROTEIN	PROTÉINE DE BLÉ HYDROLYSÉE	4B	Υ
_	INERT PEPPER PLANT MATERIAL	MATIÈRES INERTES DE POIVRIER	3	N
-	LEMON JUICE	JUS DE CITRON	4A	N
-	MILK (RAW AND PROCESSED FORMS)	LAIT (SOUS FORME BRUTE ET TRAITÉE)	4B	Υ
_	MILLET SEED	GRAINES DE MILLET	4A	N
-	MIXED FATTY ACIDS	MÉLANGE D'ACIDES GRAS	4A	N
-	MONO- AND DIGLYCERIDES OF EDIBLE FATS OR OILS	MONO- ET DIGLYCÉRIDES DE GRAISSES OU D'HUILES COMESTIBLES	3	N
-	OATS	AVOINE	4A	N
-	OCTYLACRYLAMIDE-ACRYLIC ACID-	COPOLYMÈRE	4B	N
	ISOBUTYL METHACRYLATE COPOLYMER	D'OCTYLACRYLAMIDE-ACIDE ACRYLIQUE-MÉTHACRYLATE D'ISOBUTYLE		
-	ONIONS	OIGNONS	4A	N
-	PEANUT SHELLS	COQUES D'ARACHIDE	4B	Υ
-	PEANUTS (RAW AND PROCESSED FORMS)	ARACHIDE (SOUS FORME BRUTE ET TRAITÉE)		Y
	PEAS	POIS	4A	N
<u>-</u>		MOUSSE DE TOURBE	4A 4B	N
<u>-</u>	PEAT MOSS PINE NEEDLES	AIGUILLES DE PIN	3	N
-	POE (6) BRANCHED TRIDECYL PHOSPHATE, REACTION PRODUCT WITH POE (5) C16-18, C18 UNSATURATED ALKYLAMINE		3	N
-	POLYUREA WALL (WITHOUT TOLUENE DIISOCYANATE)	(5) MUR DE POLYURÉE (SANS DIISOCYANATE DE TOLUÈNE)	4B	N
-	POLYVINYL ALCOHOL COPOLYMER, SODIUM SALTS	COPOLYMÈRE D'ALCOOL VINYLIQUE, SELS DE SODIUM	3	N
-	POTASSIUM LINOLENATE	LINOLÉNATE DE POTASSIUM	4A	N
-	POTASSIUM MYRISTOLEATE	MYRISTOLÉATE DE POTASSIUM	4A	N
-	POULTRY LIVER	FOIE DE VOLAILLE	4A	N
-	REACTION PRODUCT OF NAPHTHALENE, PROPAN-2-OL, SULFONATED AND NEUTRALIZED BY CAUSTIC SODA (EC# 939-368-0)	PRODUIT DE LA RÉACTION DU NAPHTALÈNE, DU PROPANE-2-OL, SULFONATÉ ET NEUTRALISÉ AVEC DE LA SOUDE CAUSTIQUE (EC# 939- 368-0)	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
			Liste	
-	REFINERY SYROPS	SIROPS DE RAFFINERIE	4A	N
-	RICE PROTEIN	PROTÉINE DE RIZ	4A	N
-	SAWDUST	SCIURE DE BOIS	4B	N
-	SILICA TREATED WITH	SILICE TRAITÉE AVEC DES	3	N
	TRIMETHYLSILYLOXY- AND	SILOXANES ET DES		
	ISOPROPYLOXY-TERMINATED	DIMÉTHYLSILOXANES À		
	SILICA AND DI-METHYL SILOXANES	TERMINAISON TRIMÉTHYLSILYLOXY		
		ET ISOPROPYLOXY-		
-	SILICA, REACTION PRODUCT WITH	SILICE, PRODUIT DE RÉACTION	3	N
	(SILICIC ACID, SODIUM SALT,	AVEC (L'ACIDE SILICIQUE, SEL DE		
	REACTION PRODUCTS WITH	SODIUM, PRODUITS DE RÉACTION		
	CHLOROTRIMETHYLSILANE AND	AVEC CHLOROTRIMÉTHYLSILANE		
	ISO-PROPYL ALCOHOL) AND	ET DE L'ALCOOL ISO-PROPYLE) ET		
	DIMETHYLSILOXANE (A.K.A.	DIMÉTHYLSILOXANE (SILICE		
	TREATED AMORPHOUS SILICA)	AMORPHE TRAITÉE))		
-	SILICA, REACTION PRODUCT WITH	SILICE, PRODUIT DE LA RÉACTION	3	N
	METHYLATED SILICA AND	AVEC DE LA SILICE MÉTHYLÉE ET		
	DIMETHYL SILOXANE	DU DIMÉTHYLSILOXANE		
-	SILKWORM PUPAE	CHRYSALIDE DE VER À SOIE	3	N
-	SODIUM	ISOPROPYLISOHEXYLNAPHTALÈNES	4B	N
	ISOPROPYLISOHEXYLNAPHTHALEN	ULFONATE DE SODIUM		
	ESULFONATE			
-	SORGHUM	SORGHO	4A	N
-	SOYBEAN HULLS	PELLICULES DE SOYA	4B	Υ
-	SOYBEANS	SOYA	4B	Υ
-	TRISTYRYLPHENOL	SULFATE DE TRISTYRYLPHÉNOL	4B	N
	ETHOXYLATESULFATE:TALLOWAMI	ÉTHOXYLÉ:SEL D'AMINE DE SUIF		
	NE ETHOXYLATE SALT	ÉTHOXYLÉE		
-	VINYL ACETATE-ACRYLIC ACID	COPOLYMÈRE D'ACÉTATE DE	4B	N
	COPOLYMER	VINYLE ET D'ACIDE ACRYLIQUE		
_	WALNUT SHELLS (INCLUDING GRIT	COQUE DE NOIX (INCLUANT LE	4B	Υ
	BUT NOT INCLUDING FLOUR)	GRUAU MAIS PAS LA FARINE)	'5	
	BOT NOT INCLOSING FLOOR	GRONO WINGSTNO EXTENDED		
-	WHEAT (RAW AND PROCESSED	BLÉ (SOUS FORME BRUTE ET	4B	Υ
	FORMS)	TRAITÉE)		
-	WHEY PERMEATE	PERMÉAT DE LACTOSÉRUM	4B	Υ
-	WOOD (NOT INCLUDING FLOUR)	BOIS (EXCLUANT LA FARINE DE	4A	N
		BOIS)		
-	WOOD FLOUR	FARINE DE BOIS	4B	N
0000050-00-0	FORMALDEHYDE	FORMALDÉHYDE	2	N
0000050-70-4	SORBITOL	SORBITOL	4A	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
0000050-81-7	ASCORBIC ACID	ACIDE L'ASCORBIQUE	4A	N
0000050-99-7	DEXTROSE	DEXTROSE	4A	N
0000052-51-7	BRONOPOL	BRONOPOL	4B	N
0000052-90-4	CYSTEINE	CYSTÉINE	4B	N
0000054-28-4	D-GAMMA-TOCOPHEROL	D-GAMMA-TOCOPHÉROL	4A	N
0000056-81-5	GLYCEROL	GLYCÉROL	4A	N
0000057-10-3	HEXADECANOIC ACID	ACIDE PALMITIQUE	4A	N
0000057-11-4	STEARIC ACID	ACIDE STÉARIQUE	4A	N
0000057-13-6	UREA	URÉE	4A	N
0000057-48-7	D-FRUCTOSE	D-FRUCTOSE	4A	N
0000057-50-1	SUGAR	SUCRE	4A	N
0000057-55-6	PROPYLENE GLYCOL	PROPYLÈNE GLYCOL	4B	N
0000057-88-5	(3BETA)-CHOLEST-5-EN-3-OL	(3BETA)-CHOLEST-5-ÉN-3-OL	4B	N
0000058-08-2	1H- PURINE-2,6-DIONE, 3,7-	3,7-DIHYDRO-1,3,7-TRIMÉTHYL-1H-	4B	N
	DIHYDRO-1,3,7-TRIMETHYL-	PURINE-2,6-DIONE		
0000058-56-0	PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE	CHLORHYDRATE DE PYRIDOXINE	4B	N
0000058-86-6	D-XYLOSE	D-XYLOSE	4B	N
0000059-02-9	VITAMIN E	VITAMINE E	4B	N
0000059-23-4	D-GALACTOSE	D-GALACTOSE	4A	N
0000059-51-8	RACEMETHIONINE	RACEMÉTHIONINE	4B	N
0000060-00-4	ETHYLENEDIAMINETETRAACETIC	ACIDE	4B	N
	ACID	ÉTHYLÈNEDIAMINETÉTRACÉTIQUE		
0000060-33-3	LINOLEIC ACID	ACIDE LINOLÉIQUE	4A	N
0000061-73-4	C.I. BASIC BLUE 9	BASIC BLUE 9 DU C.I.	4B	N
0000062-33-9	EDETATE CALCIUM DISODIUM	ÉDÉTATE CALCIQUE DISODIQUE	4B	N
	(ANHYDROUS)	(ANHYDRE)		
0000063-42-3	D-(+)-LACTOSE	D-LACTOSE	4B	Υ
0000064-02-8	ETHYLENEDIAMINETETRAACETIC	ÉTHYLÈNEDIAMINETÉTRACÉTATE	3	N
	ACID, TETRASODIUM SALT	DE TÉTRASODIUM		
0000064-17-5	ETHANOL	ÉTHANOL	4B	N
0000064-18-6	FORMIC ACID	ACIDE FORMIQUE	3	N
0000064-19-7	ACETIC ACID	ACIDE ACÉTIQUE	4B	N
0000065-85-0	BENZOIC ACID	ACIDE BENZOÏQUE	4B	N
0000067-03-8	THIAMIN HYDROCHLORIDE	CHLORHYDRATE DE THIAMINE	4B	N
0000067-48-1	CHOLINE CHLORIDE	CHLORURE DE CHOLINE	4B	N
0000067-56-1	METHYL ALCOHOL	MÉTHANOL	3	N
0000067-63-0	2-PROPANOL	PROPAN-2-OL	4B	N
0000067-64-1	ACETONE	ACÉTONE	3	N
0000067-68-5	DIMETHYL SULFOXIDE	DIMÉTHYLSULFOXYDE	4B	N
0000068-04-2	CITRIC ACID, TRISODIUM SALT	CITRATE TRISODIQUE	4A	N
0000069-65-8	D-MANNITOL	D-MANNITOL	4B	N
0000069-72-7	SALICYLIC ACID	ACIDE SALYCILIQUE	3	N
0000069-79-4	MALTOSE	MALTOSE	4A	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
0000071-23-8	1-PROPANOL	PROPAN-1-OL	4B	N
0000071-36-3	1-BUTANOL	BUTAN-1-OL	4B	N
0000074-98-6	PROPANE	PROPANE	3	N
0000075-01-4	VINYL CHLORIDE	CHLORURE DE VINYLE	2	N
0000075-07-0	ACETALDEHYDE	ACÉTALDÉHYDE	2	N
0000075-28-5	ISOBUTANE	ISOBUTANE	4B	N
0000075-31-0	ISOPROPYLAMINE	ISOPROPYLAMINE	4B	N
0000075-37-6	1,1-DIFLUOROETHANE	1,1-DIFLUOROÉTHANE	2	N
0000075-65-0	2-PROPANOL, 2-METHYL-	2-MÉTHYLPROPAN-2-OL	4B	N
0000075-91-2	T-BUTYL HYDROPEROXIDE	HYDROPEROXYDE DE TERT-BUTYLE	3	N
0000076-22-2	CAMPHOR	CAMPHRE	4B	N
0000076-78-8	QUASSIN	QUASSINE	3	N
0000077-06-5	GIBBERELLIC ACID	ACIDE GIBBÉRELLIQUE	3	N
0000077-58-7	DI-N-BUTYLTIN DILAURATE	DILAURATE DE DIBUTYL-ÉTAIN	4B	N
0000077-83-8	3-METHYL-3-PHENYLGLYCIDIC ACID	3-MÉTHYL-3-PHÉNYLGLYCIDATE	4B	N
	ETHYL ESTER	D'ÉTHYLE		
0000077-89-4	ACETYL TRIETHYL CITRATE	CITRATE D'ACÉTYLE ET DE	4B	N
		TRIÉTHYLE		
0000077-90-7	ACETYL TRIBUTYL CITRATE	2-ACÉTOXYPROPANE-1,2,3-	4A	N
		TRICARBOXYLATE DE TRIBUTYLE		
0000077-92-9	CITRIC ACID	ACIDE CITRIQUE	4A	N
0000077-93-0	TRIETHYL CITRATE	CITRATE DE TRIÉTHYLE	4A	N
0000077-99-6	TRIMETHYLOLPROPANE	TRIMÉTHYLOLPROPANE	3	N
0000078-42-2	TRIS(2-ETHYLHEXYL) PHOSPHATE	PHOSPHATE DE TRIS(2-	4B	N
		ÉTHYLHEXYLE)		
0000078-70-6	LINALYL ALCOHOL	LINALOL	4B	N
0000078-83-1	1-PROPANOL, 2-METHYL-	2-MÉTHYLPROPAN-1-OL	3	N
0000079-09-4	PROPANOIC ACID	ACIDE PROPANOÏQUE	4B	N
0000079-10-7	ACRYLIC ACID	ACIDE ACRYLIQUE	3	N
0000079-14-1	GLYCOLIC ACID	ACIDE GLYCOLIQUE	4B	N
0000079-20-9	METHYL ACETATE	ACÉTATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000079-41-4	METHACRYLIC ACID	ACIDE MÉTHACRYLIQUE	3	N
0000079-92-5	CAMPHENE	CAMPHÈNE	4B	N
0000080-26-2	ALPHA-TERPINEOL ACETATE	ALPHA-ACÉTATE DE TERPINÉOL	4B	N
0000080-39-7	N- ETHYL-P-TOLYLSULFONAMIDE	N-ÉTHYLTOLUÈNE-4-	3	N
		SULFONAMIDE		
0000080-54-6	BENZENEPROPANAL, 4-(1,1-	BENZÈNEPROPANAL, 4-(1,1-	4B	N
	DIMETHYLETHYL)-ALPHA-METHYL-	DIMÉTHYLÉTHYL)-ALPHA-MÉTHYL-		
0000080-56-8	ALPHA-PINENE	ALPHA-PINÈNE	4B	N
0000080-62-6	METHYL METHACRYLATE	MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	2	N
0000081-07-2	SACCHARIN	SACCHARINE	4B	N
0000081-48-1	C.I. SOLVENT VIOLET 13	SOLVENT VIOLET 13 DU C.I.	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0000081-77-6	C.I. PIGMENT BLUE 60	PIGMENT BLEU 60	3	N
0000084-66-2	DIETHYL PHTHALATE	PHTALATE DE DIÉTHYLE	2	N
0000085-83-6	SCARLET RED	ROUGE ÉCARLATE	4B	N
0000085-86-9	C.I. SOLVENT RED 23	SOLVENT RED 23 DU C.I.	4B	N
0000087-69-4	TARTARIC ACID	ACIDE TARTRIQUE	4B	N
0000088-24-4	2,2'-METHYLENEBIS(4-ETHYL-6-	2,2'-MÉTHYLÈNEBIS(4-ÉTHYL-6-	4B	N
0000000 24 4	TERT-BUTYLPHENOL)	TERT-BUTYLPHÉNOL)		
0000088-89-1	PICRIC ACID	ACIDE DE PICRIC	2	N
0000089-83-8	THYMOL	THYMOL	3	N
0000099-80-2	GLUCONO DELTA LACTONE	GLUCONO-DELTA-LACTONE	4B	N
0000091-08-7	TOLUENE-2,6-DIISOCYANATE	2,6-DIISOCYANATE DE TOLUÈNE	4B	N
0000091-20-3	NAPHTHALENE	NAPHTALÈNE	4B	N
0000091-20-3	ETHOXYQUIN	ÉTHOXYQUINE	4B	N
0000091-53-2	OLEIC ACID DIETHANOLAMIDE	N,N-BIS(2-	4B	N
0000055-65-4	OLLIC ACID DIETHANOLAWIDE	HYDROXYÉTHYL)OLÉAMIDE	^{4D}	l'N
0000094-13-3	PROPYL PARABEN	PARABÈNE DE PROPYLE	4B	N
0000094-13-3		PARABÈNE DE BUTYLE	4B	N
	BUTYL PARABEN			-
0000095-14-7	1,2,3-BENZOTRIAZOLE	1,2,3-BENZOTRIAZOLE	3	N
0000095-63-6	1,2,4-TRIMETHYLBENZENE	1,2,4-TRIMÉTHYLBENZÈNE		N
0000096-29-7	METHYL ETHYL KETOXIME	ACÉTONE-OXIME	4B	N
0000096-48-0	GAMMA-BUTYROLACTONE	GAMMA-BUTYROLACTONE	4B	N
0000097-39-2	1,3-DITOLYLGUANIDINE	1,3-DITOLYLGUANIDINE	3	N
0000097-64-3	LACTIC ACID, ETHYL ESTER	LACTATE D'ÉTHYLE	4A	N
0000097-86-9	METHACRYLIC ACID, ISOBUTYL ESTER	MÉTHACRYLATE D'ISOBUTYLE	3	N
0000097-99-4	TETRAHYDROFURFURYL ALCOHOL	ALCOOL	4B	N
		TÉTRAHYDROFURFURYLIQUE		
0000098-55-5	ALPHA-TERPINEOL	ALPHA-TERPINÉOL	4B	N
0000098-82-8	CUMENE	CUMÈNE	3	N
0000098-86-2	ACETOPHENONE	ACÉTOPHÉNONE	4B	N
0000098-92-0	NICOTINOMIDE	NICOTINAMIDE	4B	N
0000099-76-3	METHYL PARABEN	PARABÈNE DE MÉTHYLE	4B	N
0000099-87-6	P-CYMENE	P-CYMÈNE	4B	N
0000100-20-9	TEREPHTHALOYL CHLORIDE	CHLORURE DE TÉRÉPHTALOYLE	3	N
0000100-41-4	ETHYLBENZENE	ÉTHYLBENZÈNE	2	N
0000100-42-5	STYRENE	STYRÈNE	4B	N
0000100-51-6	BENZYL ALCOHOL	ALCOOL BENZYLIQUE	3	N
0000100-52-7	BENZALDEHYDE	BENZALDÉHYDE	3	N
0000100-97-0	HEXAMETHYLENETETRAMINE	HEXAMÉTHYLÈNETÉTRAMINE	3	N
0000101-02-0	PHOSPHOROUS ACID, TRIPHENYL	ESTER TRIPHÉNYLIQUE DE L'ACIDE	4B	N
5555101 02 0	ESTER	PHOSPHOREUX	.	[
0000101-68-8	1,1'-METHYLENEBIS(4-	1,1'-MÉTHYLÈNEBIS(4-	2	N
	ISOCYANATOBENZENE)	ISOCYANATOBENZÈNE)	_	
	1.000	1.55517 117 11 5 DELITE 111 L		1

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		•	No. de	allergène
			Liste	
0000102-60-3	1,1',1",1"'-(1',1",1"',1"''-	4B	N
	ETHANEDIYLNITRILO)TETRAKIS(2-	ÉTHYLÈNEDINITRILOTÉTRAPROPAN-		
	PROPANOL)	2-OL		
0000102-71-6	TRIETHANOLAMINE	TRIÉTHANOLAMINE	2	N
0000102-76-1	GLYCERYL TRIACETATE	TRIACÉTATE DE GLYCÉRYLE	4B	N
0000103-23-1	ADIPIC ACID, BIS(2-ETHYLHEXYL)	ADIPATE DE DI(2-ÉTHYLHEXYLE)	4B	N
	ESTER			
0000104-15-4	P-TOLUENESULFONIC ACID	ACIDE P-TOLUÈNE-SULFONIQUE	3	N
0000104-45-0	1-METHOXY-4-PROPYLBENZENE	1-MÉTHOXY-4-PROPYLBENZÈNE	4B	N
0000104-46-1	P-ANETHOLE	P-ANÉTHOLE	4B	N
0000104-55-2	CINNAMALDEHYDE	CINNAMALDÉHYDE	4B	N
0000104-61-0	NONANOIC ACID, 4-HYDROXY-,	NONANO-GAMMA-LACTONE	4B	N
	.GAMMALACTONE			
0000104-67-6	2(3H)-FURANONE, 5-	UNDÉCAN-4-OLIDE	4B	N
	HEPYTYLDIHYDRO-			
0000104-76-7	2-ETHYL-1-HEXANOL	2-ÉTHYLHEXAN-1-OL	3	N
0000105-54-4	BUTYRIC ACID, ETHYL ESTER	BUTYRATE D'ÉTHYLE	4B	N
0000105-87-3	2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-	2,6-OCTADIÉN-1-OL, 3,7-DIMÉTHYL-	4B	N
	, ACETATE, (E)-	, ACÉTATE, (E)-		
0000105-97-5	HEXANEDIOIC ACID, DIDECYL ESTER	HEXANEDIOATE DE DIDÉCYLE	3	N
0000105-99-7	ADIPIC ACID, DIBUTYL ESTER	ADIPATE DE DIBUTYLE	2	N
0000106-22-9	6-OCTEN-1-OL, 3,3-DIMETHYL-	6-OCTÉN-1-OL, 3,3-DIMÉTHYL-	4B	N
0000106-24-1	2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-	(E)-3,7-DIMÉTHYLOCTA-2,6-DIÈN-1-	4B	N
	, (E)-	OL		
0000106-25-2	2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-	2,6-OCTADIÉN-1-OL, 3,7-	4B	N
	DIMETHYL-, (Z)-	DIMÉTHYL-, (Z)-		
0000106-30-9	ETHYL HEPTANOATE	HEPTANOATE D'ÉTHYLE	4B	N
0000106-70-7	HEXANOIC ACID, METHYL ESTER	CAPROATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000106-97-8	N-BUTANE	N-BUTANE	4B	N
0000107-15-3	ETHYLENEDIAMINE	ÉTHYLÈNEDIAMINE	3	N
0000107-21-1	1,2-ETHANEDIOL	ÉTHANE-1,2-DIOL	2	N
0000107-22-2	GLYOXAL	GLYOXAL	4B	N
0000107-39-1	2,4,4-TRIMETHYL-1-PENTENE	2,4,4-TRIMÉTHYLPENT-1-ÈNE	3	N
0000107-40-4	2,2,4-TRIMETHYL-3-PENTENE	2,2,4-TRIMÉTHYLPENT-3-ÈNE	3	N
0000107-41-5	HEXYLENE GLYCOL	HEXYLÈNEGLYCOL	4B	N
0000107-64-2	DIMETHYL DIOCTADECYL	CHLORURE DE	4B	N
	AMMONIUM CHLORIDE	DIMÉTHYLDIOCTADÉCYLAMMONIU M		
0000107-87-9	METHYL PROPYL KETONE	MÉTHYLPROPYLCÉTONE	3	N
0000107-89-1	3-HYDROXYBUTYRALDEHYDE	3-HYDROXYBUTYRALDÉHYDE	3	N
0000107-92-6	BUTYRIC ACID	ACIDE BUTYRIQUE	3	N
0000107-98-2	2-METHOXY-1-METHYLETHANOL	2-MÉTHOXY-1-MÉTHYLÉTHANOL	2	N
0000108-05-4	ACETIC ACID, VINYL ESTER	ACÉTATE DE VINYLE	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0000108-10-1	METHYL ISOBUTYL KETONE	ISOHEXAN-5-ONE	2	N
0000108-32-7	PROPYLENE GLYCOL CYCLIC	CARBONATE CYCLIQUE DE	4A	N
	CARBONATE	PROPYLÈNE GLYCOL		
0000108-67-8	MESITYLENE	MÉSITYLÈNE	3	N
0000108-83-8	DIISOBUTYL KETONE	DI-ISOBUTYLCÉTONE	4B	N
0000108-88-3	TOLUENE	TOLUÈNE	2	N
0000108-94-1	CYCLOHEXANONE	CYCLOHEXANONE	2	N
0000109-52-4	N-VALERIC ACID	ACIDE N-VALÉRIQUE	4B	N
0000109-73-9	BUTYLAMINE	BUTYLAMINE	3	N
0000109-99-9	TETRAHYDROFURAN	TÉTRAHYDROFURANE	2	N
0000110-12-3	5-METHYL-2-HEXANONE	5-MÉTHYLHEXAN-2-ONE	3	N
0000110-17-8	FUMARIC ACID	ACIDE FUMARIQUE	4A	N
0000110-27-0	ISOPROPYL MYRISTATE	MYRISTATE D'ISOPROPYLE	4A	N
0000110-30-5	OCTADECANAMIDE, N,N'-1,2-	N,N'-	4B	N
	ETHANEDIYLBIS-	ÉTHYLÈNEBISOCTADÉCANAMIDE		
0000110-42-9	METHYL CAPRATE	CAPRATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000110-43-0	METHYL N-AMYL KETONE	HEPTAN-2-ONE	4B	N
0000110-44-1	SORBIC ACID	ACIDE SORBIQUE	4B	N
0000110-63-4	1,4-BUTANEDIOL	BUTANE-1,4-DIOL	4B	N
0000110-91-8	MORPHOLINE	MORPHOLINE	3	N
0000110-97-4	DIISOPROPANOLAMINE	DIISOPROPANOLAMINE	4B	N
0000110-98-5	DIPROPYLENE GLYCOL	DIPROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0000111-01-3	SQUALANE	SQUALANE	4B	N
0000111-03-5	9-OCTADECENENOIC ACID (Z)-, 2,3-	OLÉATE DE 2,3-	4B	N
	DIHYDROXYPROPYL ESTER	DIHYDROXYPROPYLE		
0000111-11-5	METHYL CAPRYLATE	OCTANOATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000111-20-6	DECANEDIOIC ACID	ACIDE DÉCANEDIOÏQUE	4B	N
0000111-27-3	1-HEXANOL	HEXAN-1-OL	4B	N
0000111-30-8	GLUTARALDEHYDE	GLUTARALDÉHYDE	4B	N
0000111-41-1	2-[(AMINOETHYL)AMINO]ETHANOL	2-[(AMINOÉTHYL)AMINO]	4B	N
		ÉTHANOL		
0000111-42-2	DIETHANOLAMINE	DIÉTHANOLAMINE	2	N
0000111-46-6	DIETHYLENE GLYCOL	DIÉTHYLÈNEGLYCOL	3	N
0000111-61-5	ETHYL STEARATE	STÉARATE D'ÉTHYLE	4B	N
0000111-62-6	ETHYL OLEATE	OLÉATE D'ÉTHYLE	4B	N
0000111-75-1	N-BUTYLETHANOLAMINE	N-BUTYLÉTHANOLAMINE	3	N
0000111-76-2	ETHANOL, 2-BUTOXY	2-BUTOXYÉTHANOL	2	N
0000111-77-3	DIETHYLENE GLYCOL	OXYDE DE DIÉTHYLÈNEGLYCOL ET	4B	N
	MONOMETHYL ETHER	DE MÉTHYLE		
0000111-82-0	METHYL LAURATE	LAURATE DE MÉTHYLE	3	N
0000111-87-5	1-OCTANOL	OCTAN-1-OL	3	N
0000111-90-0	DIETHYLENE GLYCOL MONOETHYL	ÉTHER MONOÉTHYLIQUE DU	2	N
	ETHER	DIÉTHYLÈNEGLYCOL		

	·	ĭ	1	1
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0000111-96-6	ETHER, BIS(2-METHOXYETHYL)	OXYDE DE BIS(2-MÉTHOXYÉTHYLE)	3	N
0000112-05-0	NONANOIC FATTY ACID	ACIDE NONANOÏQUE (ACIDE GRAS)	3	N
		,		
0000112-07-2	ETHANOL, 2-BUTOXY-, ACETATE	ACÉTATE DE 2-BUTOXYÉTHYLE	3	N
0000112-18-5	1-DODECANAMINE, N,N-DIMETHYL	N,N-DIMÉTHYLDODÉCANE-1-	4B	N
0000112 10 3	DODECKIN KININE, IV,IV DIIVIETITIE	AMINE,		
0000112-25-4	ETHANOL, 2-(HEXYLOXY)	2-(HEXYLOXY)ÉTHANOL	4B	N
0000112-23-4	TRIETHYLENE GLYCOL	TRIÉTHYLÈNEGLYCOL	3	N
	1-DECANOL	DÉCAN-1-OL	4B	N
0000112-30-1	DIETHYLENE GLYCOL MONOBUTYL			
0000112-34-5		OXYDE DE DIÉTHYLÈNEGLYCOL ET	2	N
	ETHER	DE BUTYLE		
0000112-38-9	UNDECYLENIC ACID	ACIDE UNDÉCÉNOÏQUE	3	N
0000112-39-0	METHYL PALMITATE	PALMITATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000112-42-5	1-UNDECANOL	UNDÉCAN-1-OL	4B	N
0000112-53-8	1-DODECANOL	DODECAN-1-OL	3	N
0000112-54-9	DODECANAL	DODÉCANAL	4B	N
0000112-61-8	METHYL STEARATE	STÉARATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000112-62-9	METHYL OLEATE	OLÉATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000112-63-0	METHYL LINOLEATE	LINOLÉATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000112-69-6	N,N-DIMETHYL-1-	HEXADÉCYLDIMÉTHYLAMINE	3	N
	HEXADECYLAMINE			
0000112-72-1	MYRISTYL ALCOHOL	ALCOOL MYRISTYLIQUE	3	N
0000112-75-4	N,N-DIMETHYL-1-	N,N-DIMÉTHYL-1-	3	N
0000112 /5 .	TETRADECANAMINE	TÉTRADÉCYLAMINE		.,
0000112-80-1	OLEIC ACID	ACIDE OLÉÏQUE	4A	N
0000112-80-1	ERUCAMIDE	ERUCAMIDE	4B	N
		OCTADÉCAN-1-OL	4B	N
0000112-92-5	1-OCTADECANOL			
0000115-10-6	DIMETHYL ETHER	ÉTHER DIMÉTHYLIQUE	4B	N
0000115-86-6	PHOSPHORIC ACID, TRIPHENYL	PHOSPHATE DE TRIPHÉNYLE	4B	N
	ESTER	,		
0000116-25-6	1-MONOMETHYLOL-5,5-	1-MÉTHYLOL-5,5-	3	N
	DIMETHYLHYDANTOIN	DIMÉTHYLHYDANTOÏNE		
0000118-71-8	4H-PYRAN-4-ONE, 3-HYDROXY-2-	3-HYDROXY-2-MÉTHYL-4H-PYRAN-	4B	N
	METHYL-	4-ONE		
0000119-13-1	D-DELTA-TOCOPHEROL	D-DELTA-TOCOPHÉROL	4A	N
0000119-36-8	METHYL SALICYLATE	SALICYLATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000120-40-1	N,N-BIS(2-	N,N-BIS(2-	3	N
	HYDROXYETHYL)DODECANAMIDE	HYDROXYÉTHYL)DODÉCANAMIDE		
0000120-46-7	DIBENZOYLMETHANE	DIBENZOYLMÉTHANE	4B	N
0000120-47-8	ETHYL PARABEN	PARABÈNE D'ÉTHYLE	4B	N
0000120-51-4	BENZYL BENZOATE	BENZOATE DE BENZYLE	4B	N
0000120-51-4	PIPERONALDEHYDE	PIPÉRONALDÉHYDE	4B	N
0000120-37-0		1H-INDOLE		N
0000120-72-9	1H-INDOLE	TU-INDOFE	4B	IN

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0000121-00-6	2-TERT-BUTYL-4-METHOXYPHENOL	2-TERT-BUTYL-4-MÉTHOXYPHÉNOL	4B	N
0000121-32-4	ETHYL VANILLIN	ÉTHYLVANILLINE	4B	N
0000121-33-5	VANILLIN	VANILLINE	4A	N
0000121-44-8	TRIETHYLAMINE	TRIÉTHYLAMINE	4B	N
0000121-75-5	MALATHION	MALATHION	3	N
0000121-79-9	GALLIC ACID, PROPYL ESTER	GALLATE DE PROPYLE	4B	N
0000122-20-3	TRIISOPROPANOLAMINE	TRI-ISOPROPANOLAMINE	4B	N
0000122-99-6	PHENOXY ETHANOL	PHÉNOXYÉTHANOL	4B	N
0000123-01-3	1-PHENYLDODECANE	1-PHÉNYLDODÉCANE	4B	N
0000123-11-5	BENZALDEHYDE, 4-METHOXY-	BENZALDÉHYDE, 4-MÉTHOXY-	4B	N
0000123-26-2	N,N'-ETHYLENEBIS(12-	N,N'-ÉTHYLÈNEBIS(12-	4B	N
	HYDROXYOCTADECANAMIDE)	HYDROXYOCTADÉCYLAMIDE)		
0000123-31-9	HYDROQUINONE	HYDROQUINONE ,	4B	N
0000123-34-2	1,2-PROPANEDIOL, 3-(2-	1,2-PROPANEDIOL, 3-(2-	3	N
	PROPENYLOXY)-	PROPÉNYLOXY)-		
0000123-41-1	CHOLINE HYDROXIDE	HYDROXYDE DE CHOLINE	4B	N
0000123-42-2	DIACETONE ALCOHOL	ALCOOL DIACÉTONIQUE	3	N
0000123-72-8	BUTYRALDEHYDE	BUTYRALDÉHYDE	2	N
0000123-77-3	AZODICARBOXAMIDE	AZODICARBOXAMIDE	3	N
0000123-86-4	ACETIC ACID, BUTYL ESTER	ACÉTATE DE BUTYLE	4B	N
0000123-92-2	3-METHYL-1-BUTANOL, ACETATE	ACÉTATE D'ISOPENTYLE	4B	N
0000123-94-4	OCTADECANOIC ACID, 2,3-	OCTADÉCANOATE DE PROPANE-	4B	N
0000123 31 1	DIHYDROXYPROPYL ESTER	1,2,3-TRIYLE		'
0000123-95-5	BUTYL STEARATE	STÉARATE DE BUTYLE	4A	N
0000123-96-6	2-OCTANOL	OCTAN-2-OL	3	N
0000123-99-9	AZELAIC ACID	ACIDE AZÉLAÏQUE	3	N
	ADIPIC ACID	ACIDE ADIPIQUE	4B	N
0000124-07-2	OCTANOIC ACID	ACIDE OCTANOÏQUE	4B	N
0000124-09-4	1,6-DIAMINOHEXANE	1,6-DIAMINOHEXANE	3	N
0000124-10-7	METHYL MYRISTATE	MYRISTATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000124-28-7	N,N-DIMETHYLOCTADECYLAMINE	N,N-DIMETHYLOCTADECYLAMINE	4B	N
0000124-38-9	CARBON DIOXIDE	DIOXYDE DE CARBONE	4B	N
0000124-40-3	DIMETHYLAMINE	DIMÉTHYLAMINE	3	N
0000124-68-5	2-AMINO-2- METHYL-1-PROPANOL	2-AMINO-2-MÉTHYLPROPAN-1-OL	4B	N
0000125-12-2	ISOBORNYL ACETATE	ACÉTATE D'ISOBORNYLE	4B	N
0000126-14-7	SUCROSE OCTAACETATE	OCTACÉTATE DE SUCROSE	4B	N
0000126-30-7	NEOPENTYL GLYCOL	GLYCOL NÉOPENTYLIQUE	4B	N
0000126-86-3	2,4,7,9-TETRAMETHYL-5-DECYNE-	2,4,7,9-TÉTRAMÉTHYLDÉC-5-YNE-	4B	N
	4,7-DIOL	4,7-DIOL	_	
0000126-92-1	SODIUM 2-ETHYLHEXYL SULFATE	2-ÉTHYLHEXYLSULFATE DE SODIUM	4B	N

	T			
CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0000127-08-2	POTASSIUM ACETATE	ACÉTATE DE POTASSIUM	4B	N
				N
0000127-09-3	ACETIC ACID, SODIUM SALT	ACÉTATE DE SODIUM	4A	
0000128-37-0	BUTYLATED HYDROXYTOLUENE	HYDROXYTOLUÈNE BUTYLÉ	3	N
0000128-44-9	SACCHARIN SODIUM	SACCHARINE SODIQUE	4B	N
0000128-80-3	C.I. SOLVENT GREEN 3	VERT SOLVANT, C.I.3	4B	N
0000131-57-7	2-HYDROXY-4-METHOXY	2-HYDROXY-4-	4B	N
	BENZOPHENONE	MÉTHOXYBENZOPHÉNONE		
0000132-27-4	SODIUM O-PHENYLPHENATE	O-PHÉNYLPHÉNATE DE SODIUM	4B	N
0000136-51-6	CALCIUM 2-ETHYLHEXANOATE	2-ÉTHYLHEXANOATE DE CALCIUM	3	N
0000136-53-8	ZINC 2-ETHYLHEXOATE	2-ÉTHYLCAPROATE DE ZINC	3	N
0000136-60-7	N-BUTYL BENZOATE	BENZOATE DE BUTYLE	4B	N
0000137-16-6	GLYCINE, N-METHYL-N-(1-	N-MÉTHYL-N-(1-	4B	N
	OXODODECYL)-, SODIUM SALT	OXODODÉCYL)GLYCINATE DE		
		SODIUM		
0000137-20-2	N-METHYL-N-OLEOYLTAURINE,	N-MÉTHYL-N-OLÉOYL-TAURINATE	4B	N
0000137 20 2	SODIUM SALT	DE SODIUM	70	
0000138-22-7	LACTIC ACID, N-BUTYL ESTER	LACTATE DE BUTYLE	4A	N
0000138-22-7	ALPHA-LIMONENE	ALPHA-LIMONÈNE	4A 4B	N
0000139-33-3	OCTODECANOIC ACID,	ACIDE OCTODÉCANOIQUE,	4B	N
	MONOESTER WITH 1,2,3-	MONOESTER AVEC LE PROPANE-		
	PROPANETRIOL (9C1)	1,2,3-TRIOL (9C1)		
0000139-89-9	TRISODIUM N-(2-	N-(2-	4B	N
	HYDROXYETHYL)ETHYLENEDIAMIN	HYDROXYÉTHYL)ÉTHYLÈNEDIAMIN		
	ETRIACETATE	ETRIACÉTATE DE TRISODIUM		
0000139-96-8	TRIETHANOLAMINE LAURYL	LAURYLSULFATE DE	3	N
	SULFATE	TRIÉTHANOLAMINE		
0000140-01-2	PENTASODIUM	DIÉTHYLÈNETRIAMINEPENTACÉTAT	4B	N
	DIETHYLENETRIAMINEPENTAACETA TE	E DE PENTASODIUM		
0000140-11-4	BENZYL ACETATE	ACÉTATE DE BENZYLE	4B	N
0000141-04-8	DIISOBUTYL ADIPATE	ADIPATE DE DI-ISOBUTYLE	4B	N
0000141-32-2	BUTYL ACRYLATE	ACRYLATE DE BUTYLE	2	N
0000141-43-5	ETHANOLAMINE	ÉTHANOLAMINE	3	N
0000141-43-5	ETHYL ACETATE	ACÉTATE D'ÉTHYLE	4B	N
0000141-78-0	DI-2-ETHYLHEXYL MALEATE	(Z)-BUTÈNEDIOATE DE DI(2-	4B	N
0000142-10-3	DI-2-CINILNEATL WALEATE	ÉTHYLHEXYLE)		
0000142-47-2	GLUTAMIC ACID, SODIUM SALT	GLUTAMATE DE SODIUM	4B	N
0000142-62-1	HEXANOIC ACID	ACIDE HEXANOÏQUE	4B	N
0000142-78-9	N-(2-	N-(2-	3	N
	HYDROXYETHYL)DODECANAMIDE	HYDROXYÉTHYL)DODÉCYLAMIDE		
0000142-82-5	HEPTANE	HEPTANE	3	N
		PALMITATE D'ISOPROPYLE	4B	N
0000142-91-6	ISOPROPYL PALMITATE	IL ACIVILLA LE DISOLITOT LE	טדן	

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0000143-08-8	1-NONANOL	NONAN-1-OL	3	N
0000143-18-0	POTASSIUM OLEATE	OLÉATE DE POTASSIUM	4A	N
0000143-19-1	9-OCTADECENOIC ACID (9Z)-,	OLÉATE DE SODIUM	4A	N
	SODIUM SALT			
0000143-22-6	TRIETHYLENE GLYCOL BUTYL ETHER	2-[2-(2-	4B	N
		BUTOXYÉTHOXY)ÉTHOXY]ÉTHANOL		
0000143-28-2	9-OCTADECEN- 1, -OL, (9Z)-	ALCOOL OLÉIQUE	4B	N
0000144-55-8	CARBONIC ACID, MONOSODIUM	HYDROGÉNOCARBONATE DE	4A	N
	SALT	SODIUM		
0000144-62-7	OXALIC ACID	ACIDE OXALIQUE	3	N
0000147-14-8	COPPER PHTHALOCYANINE BLUE	PHTALOCYANINE DE CUIVRE	4B	N
0000149-44-0	SODIUM FORMALDEHYDE	FORMALDÉHYDE SULFOXYLATE DE	4B	N
	SULFOXYLATE	SODIUM		
0000150-90-3	SUCCINIC ACID, DISODIUM SALT	SUCCINATE DE DISODIUM	3	N
0000151-21-3	DODECYL SULFATE, SODIUM SALT	LAURYLSULFATE DE SODIUM	4B	N
0000298-14-6	CARBONIC ACID,	ACIDE CARBONIQUE, SEL	4A	N
	MONOPOTASSIUM SALT	MONOPOTASSIQUE		
0000299-28-5	CALCIUM GLUCONATE	GLUCONATE DE CALCIUM	4B	N
0000300-92-5	ALUMINUM HYDROXIDE	DISTÉARATE D'HYDROXYDE	4B	N
	DISTEARATE	D'ALUMINIUM		
0000301-00-8	METHYL LINOLENATE	LINOLÉNATE DE MÉTHYLE	4B	N
0000301-02-0	OLEYLAMIDE	OLÉAMIDE	3	N
0000312-85-6	DL-LACTIC ACID SODIUM CELL	ACIDE DL-LACTIQUE TESTÉ POUR	3	N
	CULTURE TESTED	LA CULTURE CELLULAIRE AU		
		SODIUM		
0000334-48-5	DECANOIC ACID	ACIDE DÉCANOÏQUE	4B	N
0000357-57-3	BRUCINE	BRUCINE	3	N
0000431-03-8	2,3-BUTANEDIONE	BUTANE-2,3-DIONE	3	N
0000463-40-1	LINOLENIC ACID	ACIDE LINOLÉNIQUE	4B	N
0000468-44-0	GIBBERELLIN A4	GIBBÉRELLINE A4	3	N
0000470-82-6	CINEOLE	CINÉOLE	4B	N
0000471-34-1	CALCIUM CARBONATE	CARBONATE DE CALCIUM	4A	N
0000482-89-3	D&C BLUE NO.6	BLEU NO 6, D&C	2	N
0000496-46-8	GLYCOLURIL	GLYCOLURILE	4B	N
0000497-19-8	CARBONIC ACID, DISODIUM SALT	CARBONATE DE SODIUM	4B	N
0000499-83-2	2,6-PYRIDINEDICARBOXYLIC ACID	ACIDE PYRIDINE-2,6-	4B	N
		DICARBOXYLIQUE		
0000503-74-2	ISOVALERIC ACID	ACIDE ISOVALÉRIQUE	3	N
0000506-12-7	HEPTADECANOIC ACID	ACIDE HEPTADÉCANOÏQUE	4B	N
0000509-34-2	C.I. SOLVENT RED 49	SOLVENT RED 49 DU C.I.	4B	N
0000510-75-8	GIBBERELLIN A7	GIBBÉRELLINE A7	3	N
0000513-86-0	ACETOIN	ACÉTOINE	3	N
0000518-47-8	C.I. ACID YELLOW 73	ACID YELLOW 73 DU C.I.	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0000526-95-4	D-GLUCONIC ACID	ACIDE D-GLUCONIC	4B	N
0000527-07-1	GLUCONIC ACID, SODIUM SALT	GLUCONATE DE SODIUM	4B	N
0000532-32-1	BENZOIC ACID, SODIUM SALT	BENZOATE DE SODIUM	4A	N
0000533-74-4	DAZOMET	DAZOMET	2	N
0000540-10-3	CETYL PALMITATE	PALMITATE DE CÉTYLE	4B	N
0000540-69-2	AMMONIUM FORMATE	FORMATE D'AMMONIUM	4B	N
0000540-97-6	DODECAMETHYLCYCLOHEXASILOX	DODÉCAMÉTHYLCYCLOHEXASILOX	4B	N
	ANE	ANE		
0000541-02-6	DECAMETHYLCYCLOPENTASILOXAN E	DÉCAMÉTHYLCYCLOPENTASILOXA NE	4B	N
0000544-35-4	ETHYL LINOLEATE	LINOLÉATE D'ÉTHYLE	4B	N
0000544-63-8	TETRADECANOIC ACID	ACIDE TÉTRADÉCANOÏQUE (ACIDE	4A	N
0000344 03 0	TETRADECANOIC ACID	MYRISTIQUE)	77	
0000544-64-9	MYRISTOLEIC ACID	ACIDE MYRISTOLÉIQUE	4B	N
0000546-93-0	CARBONIC ACID, MAGNESIUM SALT (1:1)	CARBONATE DE MAGNÉSIUM	4A	N
0000553-72-0	BENZOIC ACID, ZINC SALT	DIBENZOATE DE ZINC	3	N
0000556-67-2	OCTAMETHYLCYCLOTETRASILOXAN	OCTAMÉTHYLCYCLOTÉTRASILOXAN		N
	E	E		
0000557-04-0	OCTADECANOIC ACID, MAGNESIUM SALT	STÉARATE DE MAGNÉSIUM	4A	N
0000557-05-1	OCTADECANOIC ACID, ZINC SALT	STÉARATE DE ZINC	4A	N
0000577-11-7	SODIUM BIS(2-ETHYLHEXYL) SULFOSUCCINATE	BIS(2- ÉTHYLHEXYL)SULFOSUCCINATE DE SODIUM	4B	N
0000584-08-7	CARBONIC ACID, DIPOTASSIUM SALT	CARBONATE DE POTASSIUM	4B	N
0000584-84-9	TOLUENE 2,4-DIISOCYANATE	2,4-DIISOCYANATE DE TOLUÈNE	4B	N
0000586-62-9	4-ISOPROPYLIDENE-1-	4-ISOPROPYLIDÈNE-1-	4B	N
	METHYLCYCLOHEXENE	MÉTHYLCYCLOHEXÈNE		
0000587-98-4	C.I. ACID YELLOW 36,	C.I. JAUNE ACIDE 36, SEL	3	N
0000500 00 1	MONOSODIUM SALT	MONOSODIQUE	4.0	NI NI
0000590-00-1	POTASSIUM SORBATE	SORBATE DE POTASSIUM	4A	N
0000593-29-3	OCTADECANOIC ACID, POTASSIUM SALT	STÉARATE DE POTASSIUM	4A	N
0000593-81-7	TRIMETHYLAMINE,	CHLORHYDRATE DE	4B	N
	HYDROCHLORIDE	TRIMÉTHYLAMINE		
0000603-35-0	TRIPHENYL PHOSPHINE	TRIPHÉNYLPHOSPHINE	3	N
0000627-83-8	ETHYLENE GLYCOL DISTEARATE	DISTÉARATE D'ÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N
0000628-63-7	AMYL ACETATE	ACÉTATE D'AMYLE	4B	N
0000629-70-9	1-HEXADECANOL ACETATE	ACÉTATE DE HEXADÉCYLE	4B	N
0000629-96-9	1-EICOSANOL	ICOSAN-1-OL	3	N
0000631-61-8	ACETIC ACID, AMMONIUM SALT	ACÉTATE D'AMMONIUM	4B	N

	<u>1</u>	I		
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0000633-96-5	C.I. ACID ORANGE 7,	ACID ORANGE 7 DU C.I., SEL	4B	N
	MONOSODIUM SALT	MONOSODIQUE		
0000637-12-7	OCTADECANOIC ACID, ALUMINUM	STÉARATE D'ALUMINIUM	4B	N
	SALT			
0000683-10-3	1-DODECANAMINIUM, N-	SEL INTERNE D'HYDROXYDE DE N-	4B	N
0000000 10 3	(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-			
	, HYROXIDE, INNER SALT	DIMÉTHYLDODÉCAN-1-AMINIUM		
	, TITROXIDE, INIVER SALT	DIMETITEDODECAN-1-AMINION		
0000687-47-8	LACTIC ACID ETHYL ESTER (S)	ACIDE LACTIONE ESTER	4A	N
0000687-47-8	LACTIC ACID, ETHYL ESTER (S)	ACIDE LACTIQUE, ESTER	4A	IN
		ÉTHYLIQUE (S)		
0000693-33-4	1- HEXADECANAMINIUM, N-	(CARBOXYLATOMÉTHYL)HEXADÉCY	4B	N
	(CARBOXYMETHYL)-N.N-DIMETHYL-	LDIMETHYLAMMONIUM		
	, INNER			
0000770-35-4	2-PROPANOL, 1-PHENOXY-	1-PHÉNOXYPROPAN-2-OL	4B	N
0000811-97-2	1,1,1,2-TETRAFLUOROETHANE	1,1,1,2-TÉTRAFLUOROÉTHANE	2	N
0000822-16-2	OCTADECANOIC ACID, SODIUM	STÉARATE DE SODIUM	4A	N
	SALT			
0000828-00-2	6-ACETOXY-2,4-DIMETHYL-M-	6-ACETOXY-2,4-DIMETHYL-MÉTA-	4B	N
	DIOXANE	DIOXANE		
0000860-22-0	FD&C BLUE #2	FD&C BLUE #2	4B	N
0000868-14-4	POTASSIUM BITARTRATE	BITARTRATE DE POTASSIUM	4A	N
0000872-50-4	N-METHYL-2-PYRROLIDINONE	N-MÉTHYLPYRROLIDIN-2-ONE	3	N
0000915-67-3	C.I. ACID RED 27, TRISODIUM SALT	ROUGE ACIDE, C.I. 27, SEL	4B	N
0000313 07 3	C.I. ACID RED 27, TRISODIOWI SALI	TRISODIQUE	40	
0000929-06-6	2-(2-AMINOETHOXY)ETHANOL	2-(2-AMINOÉTHOXY)ÉTHANOL	3	N
0000929-00-0	C.I. BASIC RED 1	BASIC RED 1 DU C.I.	4B	N
			ł	
0000996-31-6	POTASSIUM LACTATE	LACTATE DE POTASSIUM	4A	N
0001066-33-7	CARBONIC ACID,	HYDROGÉNOCARBONATE	4B	N
	MONOAMMONIUM	D'AMMONIUM		
0001077-56-1	N-ETHYL-O-	N-ÉTHYL-2-MÉTHYL	3	N
	TOLUENESULFONAMIDE	BENZÈNESULFONAMIDE		
0001109-28-0	MALTOTRIOSE	MALTOTRIOSE	4A	N
0001111-78-0	AMMONIUM CARBAMATE	CARBAMATE D'AMMONIUM	4B	N
0001118-92-9	N,N-DIMETHYLOCTANAMIDE	N,N-DIMÉTHYLOCTANAMIDE	4B	N
0001120-01-0	HEXADECYL SULFATE, SODIUM	SULFATE DE SODIUM ET	4B	N
	SALT	D'HEXADÉCYLE		
0001120-24-7	1-DECANAMINE, N,N-DIMETHYL-	DÉCYLDIMÉTHYLAMINE	3	N
0001120-25-8	METHYL PALMITOLEATE	PALMITOLÉATE DE MÉTHYLE	4B	N
0001120 23 8	ETHYL LINOLENATE	LINOLÉNATE D'ÉTHYLE	4B	N
0001191-41-9	TETRADECYL SULFATE, SODIUM	TÉTRADÉCYLSULFATE DE SODIUM	4B	N
0001131-20-0	· ·	TETRADECTESULFATE DE SUDIUM	4D	IN
0004300 73 7	SALT	WILLIAM CHIEGNATE DE CODUIT	40	N.
0001300-72-7	XYLENESULFONIC ACID, SODIUM	XYLÈNE-SULFONATE DE SODIUM	4B	N
	SALT			
0001302-78-9	BENTONITE	BENTONITE	4A	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0001302-93-8	MULLITE (AL6O5(SIO4)2)	MULLITE (AL6O5(SIO4)2)	4B	N
0001303-96-4	BORAX	BORAX	3	N
0001305-62-0	CALCIUM HYDROXIDE	HYDROXYDE DE CALCIUM	4B	N
0001305-78-8	CALCIUM OXIDE	OXYDE DE CALCIUM	4B	N
0001306-06-5	DURAPATITE	DURAPATITE	3	N
0001308-14-1	CHROMIUM (III) HYDROXIDE	CHROME (III) HYDROXYDE	3	N
0001308-38-9	CHROME OXIDE (CR2O3)	OXYDE DE CHROME (CR2O3)	3	N
0001309-37-1	IRON OXIDE (FE2O3)	OXYDE DE FER (FE2O3)	4A	N
0001309-38-2	MAGNETITE	MAGNÉTITE	4B	N
0001309-48-4	MAGNESIUM OXIDE	OXYDE DE MAGNÉSIUM	4A	N
0001310-58-3	POTASSIUM HYDROXIDE	HYDROXYDE DE POTASIUM	4B	N
0001310-65-2	LITHIUM HYDROXIDE	HYDROXYDE DE LITHIUM	3	N
0001310-66-3	LITHIUM HYDRATE	HYDRATE DE LITHIUM	3	N
0001310-73-2	SODIUM HYDROXIDE	HYDROXYDE DE SODIUM	4B	N
0001313-59-3	SODIUM OXIDE	OXYDE DE SODIUM	3	N
0001314-13-2	ZINC OXIDE	OXYDE DE ZINC	4B	N
0001314-23-4	ZIRCONIUM OXIDE	OXYDE DE ZIRCONIUM	2	N
0001314-56-3	PHOSPHOROUS PENTOXIDE	PENTOXYDE DE PHOSPHORE	3	N
0001317-33-5	MOLYBDENUM DISULFIDE	DISULFURE DE MOLYBDÈNE	3	N
0001317-34-6	MANGANESE (III) OXIDE	OXYDE DE MANGANÈSE (III)	3	N
0001317-60-8	HEMATITE (FE2O3)	HÉMATITE (FE2O3)	4B	N
0001317-61-9	IRON OXIDE (FE3O4)	OXYDE DE FER (FE3O4)	4B	N
0001317-65-3	LIMESTONE (NO ASBESTOS AND	CALCAIRE (EXEMPT D'AMIANTE ET	4B	N
	LESS THAN 1% CRYSTALLINE SILICA)	·		
0001317-70-0	ANATASE	ANATASE	3	N
0001317-80-2	RUTILE	RUTILE	3	N
0001318-00-9	VERMICULITE (NO ASBESTOS AND LESS THAN 1% CRYSTALLINE SILICA)	VERMICULITE (SANS AMIANTE ET CONTENANT MOINS DE 1% SE SILICE CRISTALLINE)	4A	N
0001318-02-1	ZEOLITES (EXCLUDING ERIONITE (CAS REG. NO. 66733-21-9))	ZÉOLITES (EXCLUANT L'ÉRIONITE (NO DE REGISTRE CAS 66733-21-9)	4A	N
0001318-59-8	CHLORITE	CHLORITE	3	N
0001318-74-7	KAOLINITE	KAOLINITE	4B	N
0001318-93-0	MONTMORILLONITE	MONTMORILLONITE	4A	N
0001320-67-8	1,2-PROPANEDIOL, MONOMETHYL ETHER	OXYDE DE PROPYLÈNEGLYCOL ET DE MÉTHYLE	3	N
0001321-69-3	NAPHTHALENESULFONIC ACID, SODIUM SALT	NAPHTALÈNE-SULFONATE DE SODIUM	3	N
0001321-94-4	METHYLNAPHTHALENE	MÉTHYLNAPHTALÈNE	2	N
0001322-93-6	DIISOPROPYLNAPHTHALENESULFO NIC ACID, SODIUM SALT	DI-ISOPROPYLNAPHTALÈNE- SULFONATE DE SODIUM	4B	N

	<u> </u>		T .	T
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0001327-43-1	ALUMINUM MAGNESIUM SILICATE	SILICATE D'ALUMINIUM ET DE	4B	N
		MAGNÉSIUM		
0001328-53-6	C.I. PIGMENT GREEN 7	PIGMENT GREEN 7 DU C.I.	4B	N
0001330-20-7	XYLENE	XYLÈNE	2	N
0001330-38-7	C.I. DIRECT BLUE 86	DIRECT BLUE 86 DU C.I.	4B	N
0001330-38-7	DISODIUM TETRABORATE	TÉTRABORATE DE DISODIUM	3	N
0001332-37-2	IRON OXIDE	OXYDE DE FER	4B	N
0001332-58-7	KAOLIN (NO ASBESTOS AND LESS	KAOLIN (EXEMPT D'AMIANTE ET	4A	N
	THAN 1% CRYSTALLINE SILICA)	CONTENANT MOINS DE 1 % DE		
		SILICE CRISTALLINE)		
0001333-86-4	CARBON BLACK	NOIR DE CARBONE	4B	N
0001335-46-2	IONONE, METHYL-	IONONE, MÉTHYL-	4B	N
0001336-21-6	AMMONIUM HYDROXIDE	HYDROXYDE D'AMMONIUM	4B	N
0001338-02-9	COPPER NAPHTHENATE	NAPHTÉNATE DE CUIVRE	3	N
0001338-24-5	NAPHTHENIC ACID	ACIDE NAPHTÉNIQUE	2	N
0001338-39-2	SORBITAN MONOLAURATE	MONOLAURATE DE SORBITAN	4B	N
0001338-35-2	SORBITAN MONOSTEARATE	MONOSTÉARATE DE SORBITAN	4B	N
				N
0001338-43-8	SORBITAN MONOOLEATE	MONO-OLÉATE DE SORBITANE	4B	
0001343-88-0	SILICIC ACID, MAGNESIUM SALT	SILICATE DE MAGNÉSIUM	4A	N
0001343-98-2	SILICIC ACID	ACIDE SILICIQUE	4B	N
0001344-00-9	SILICIC ACID, ALUMINUM SODIUM	SILICATE D'ALUMINIUM ET DE	4A	N
	SALT	SODIUM		
0001344-09-8	SILICIC ACID, SODIUM SALT	SILICATE DE SODIUM	4B	N
0001344-28-1	ALUMINUM OXIDE	OXYDE D'ALUMINIUM	4B	N
0001344-95-2	CALCIUM SILICATE	SILICATE DE CALCIUM	4A	N
0001345-25-1	IRON OXIDE (FEO)	OXYDE DE FER (FEO)	4B	N
0001398-61-4	CHITIN	CHITINE	3	N
0001401-55-4	TANNIC ACID	ACIDE TANNIQUE	4B	N
0001406-18-4	VITAMIN E	VITAMINE E	4A	N
		2-MÉTHOXYPROPAN-1-OL		N
0001589-47-5	2-METHOXY-1-PROPANOL		4B	
0001592-23-0	OCTADECANOIC ACID, CALCIUM	STÉARATE DE CALCIUM	4B	N
	SALT			
0001632-73-1	1,3,3-TRIMETHYL-2-	1,3,3-TRIMÉTHYL-2-	4B	N
	NORBORNANOL	NORBORNANOL		
0001639-66-3	SODIUM DIOCTYL	DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE	4B	N
	SULFOSUCCINATE	SODIUM		
0001643-20-5	N,N-DIMETHYLDODECYLAMINE	OXYDE DE N,N-	4B	N
	OXIDE	DIMÉTHYLDODÉCYLAMINE		
0001762-95-4	AMMONIUM THIOCYANATE	THIOCYANATE D'AMMONIUM	2	N
0001702 95 1	2-HYDROXY-4-N-	OCTABENZONE	4B	N
0001040 00 0	OCTYLOXYBENZOPHENONE	O O I NO E I V E O I V E	170	[]
0001024 21 0		ACID VELLOW 33 DIL C L. SEL	4B	N
0001934-21-0	C.I. ACID YELLOW 23, TRISODIUM	ACID YELLOW 23 DU C.I., SEL	46	I'N
00045	SALT	TRISODIQUE	1.5	<u> </u>
0001948-33-0	TERT-BUTYLHYDROQUINONE	TERT-BUTYLHYDROQUINONE	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0001984-06-1	OCTANOIC ACID, SODIUM SALT	ACIDE OCTANOÏQUE, SEL SODIQUE	4B	N
0002082-79-3	OCTADECYL 3-(3',5'-DI-TERT-BUTYL-	3-(3',5'-DI-TERT-BUTYL-4'-	3	N
	4'-HYDROXYPHENYL)PROPIONATE	HYDROXYPHÉNYL)PROPIONATE		
		D'OCTADÉCYLE		
0002090-05-3	BENZOIC ACID, CALCIUM SALT	BENZOATE DE CALCIUM	4B	N
0002091-29-4	PALMITOLEIC ACID	ACIDE PALMITOLÉIQUE	4B	N
0002156-56-1	SODIUM DICHLOROACETATE	DICHLOROACÉTATE DE SODIUM	3	N
0002163-42-0	2-METHYL-1,3-PROPANEDIOL	2-MÉTHYLPROPANE-1,3-DIOL	4B	N
0002235-54-3	DODECYL SULFATE, AMMONIUM SALT	LAURYLSULFATE D'AMMONIUM	3	N
0002321-07-5	FLUORESCEIN	FLUORESCÉINE	4B	N
0002353-45-9	C.I. FOOD GREEN 3, DISODIUM SALT	COLORANT ALIMENTAIRE VERT NO 3 DU C.I., SEL DISODIQUE	4B	N
0002373-38-8	BUTANEDIOIC ACID, SULFO-, 1,4- BIS(1,3-DIMETHYLBUTYL) ESTER, SODIUM SALT	SULFONATOSUCCINATE DE SODIUM ET DE 1,4-BIS(1,3- DIMÉTHYLBUTYLE)	4B	N
0002425-85-6	C.I. PIGMENT RED 3	PIGMENT RED 3 DU C.I.	4B	N
0002440-22-4	2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-4- METHYLPHENOL	2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-4- MÉTHYLPHÉNOL	4B	N
0002457-01-4	BARIUM 2-ETHYLHEXANOATE	2-ÉTHYLCAPROATE DE BARYUM	4B	N
0002601-33-4	1-TETRADECANAMINIUM, N- (CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL- , HYDROXIDE, INNER SALT	SEL INTERNE DE L'HYDROXYDE DE	4B	N
0002605-78-9	N,N-DIMETHYLOCTYLAMINE N- OXIDE	N-OXYDE DE N,N- DIMÉTHYLOCTYLAMINE	4B	N
0002605-79-0	1-DECANAMINE, N,N-DIMETHYL-, N-OXIDE		4B	N
0002610-11-9	C.I. DIRECT RED 81, DISODIUM SALT	ROUGE DIRECT, C.I. 81, SEL DISODIQUE	4B	N
0002624-31-9	POTASSIUM PALMITATE	PALMITATE DE POTASSIUM	4A	N
0002634-33-5	1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE	1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE	4B	N
0002650-18-2	C.I. ACID BLUE 9, DIAMMONIUM SALT	ACID BLUE 9 DU C.I., SEL DIAMMONIACAL	4B	N
0002682-20-4	2-METHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE	2-MÉTHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE	4B	N
0002687-94-7	1-OCTYL-2-PYRROLIDONE	1-OCTYL-2-PYRROLIDONE	4B	N
0002706-28-7	BENZENESULFONIC ACID, 2-AMINO- 5-((4-SULFOPHENYL)AZO)-, DISODIUM SALT		3	N
0002783-94-0	C.I. FOOD YELLOW 3	FOOD YELLOW 3 DU C.I.	4B	N
0002809-21-4	1-HYDROXYETHYLIDENE-1,1- DIPHOSPHONIC ACID	ACIDE 1-HYDROXYÉTHYLIDÈNE-1,1- DIPHOSPHONIQUE		N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0002836-32-0	GLYCOLIC ACID, SODIUM SALT	GLYCOLATE DE SODIUM	4B	N
0003068-39-1	XANTHYLIUM, 3,6-	CHLORURE DE 3,6-	3	N
	BIS(ETHYLAMINO)-9-[2-	BIS(ÉTHYLAMINO)-9-[2-		
	(METHOXYCARBONYL)PHENYL]-2,7-	(MÉTHOXYCARBONYL)PHÉNYL]-2,7-		
	DIMETHYL-, CHLORIDE	DIMÉTHYLXANTHYLIUM		
0003088-31-1	2-(2-DODECYLOXYETHOXY)ETHYL	SULFATE DE 2-(2-	4B	N
	SODIUM SULFATE	DODÉCYLOXYÉTHOXY)ÉTHYLE ET		
		DE SODIUM		
0003147-75-9	2-(2-HYDROXY-5-TERT-	2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-4-	3	N
	OCTYLPHENYL)BENZOTRIAZOLE	(1,1,3,3-		
		TÉTRAMÉTHYLBUTYL)PHÉNOL		
0003251-23-8	COPPER (II) NITRATE	NITRATE DE CUIVRE (II)	3	N
0003332-27-2	N,N-DIMETHYLTETRADECYLAMINE	N-OXYDE DE N,N-	4B	N
	N-OXIDE	DIMÉTHYLTÉTRADÉCYLAMINE		
0003414-89-9	POTASSIUM LINOLEATE	LINOLÉATE DE POTASSIUM	4A	N
0003452-07-1	1-EICOSENE	ÉICOS-1-ÈNE	3	N
0003458-28-4	D-MANNOSE	D-MANNOSE	4A	N
0003567-66-6	C.I. ACID RED 33, DISODIUM SALT	ROUGE ACIDE No 33 DU C.I., SEL	4B	N
		DE SODIUM		
0003567-69-9	C.I. ACID RED 14, DISODIUM SALT	ROUGE ACIDE No 14 DU C.I., SEL	4B	N
		DE SODIUM		
0003586-55-8	ETHYLENE GLYCOL	(ÉTHANE-1,2-DIYLBISOXY)-	4B	N
	BIS(SEMIFORMAL)	DIMÉTHANOL		
0003734-33-6	DENATONIUM BENZOATE	BENZOATE DE DÉNATONIUM	4B	N
0003738-00-9	NAPHTHO{2,1-B}FURAN,	NAPHTO{2,1-B}FURANE,	3	N
	DODECAHYDRO-3A,6,6,9A-	DODÉCAHYDRO-3A,6,6,9A-		
	TETRAMETHYL-	TÉTRAMÉTHYL-		
0003811-04-9	POTASSIUM CHLORATE	CHLORATE DE POTASSIUM	4B	N
0003812-32-6	CARBONATE	CARBONATE	4A	N
0003844-45-9	C.I. ACID BLUE 9, DISODIUM SALT	ACID BLUE 9 DU C.I., SEL	4B	N
		DISODIQUE		
0003896-11-5	2-(2-HYDROXY-3-TERT-BUTYL-5-	2-(2-HYDROXY-3-TERT-BUTYL-5-	3	N
	METHYLPHENYL)-5-CHLORO-2H-	MÉTHYLPHÉNYL)-5-CHLORO-2H-		
	BENZOTRIAZOLE	BENZOTRIAZOLE		
0003926-62-3	SODIUM CHLOROACETATE	CHLOROACÉTATE DE SODIUM	4B	N
0004065-45-6	2-HYDROXY-4-	ACIDE 2-HYDROXY-4-	4B	N
	METHOXYBENZOPHENONE-5-	MÉTHOXYBENZOPHÉNONE-5-		
	SULFONIC ACID	SULFONIQUE		
0004075-81-4	CALCIUM PROPIONATE	PROPIONATE DE CALCIUM	4B	N
0004080-31-3	1-(3-CHLOROALLYL)-3,5,7-TRIAZA-1	CHLORURE DE 1-(3-CHLOROALLYL)-	3	N
	AZONIAADAMANTANE CHLORIDE	3,5,7-TRIAZA-1-AZONIA-		
		ADAMANTANE		
0004247-02-3	ISOBUTYL PARABEN	PARABÈNE D'ISOBUTYLE	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0004474-24-2	C.I. ACID BLUE 80	BLEU ACIDE NO 80 DU C.I.	4B	N
0004845-99-2	STRYCHNIDIN-10-ONE, 2,3-	SULFATE DE 2,3-	4B	N
	DIMETHOXY-, SULFATE (2:1)	DIMÉTHOXYSTRYCHNIDIN-10-ONE		
		(2/1)		
0004940-11-8	2-ETHYL-3-HYDROXY-4H-PYRAN-4-	2-ÉTHYL-3-HYDROXY-4H-PYRAN-4-	4B	N
	ONE	ONE		
0005064-31-3	TRISODIUM NITRILOTRIACETATE	NITRILOTRIACÉTATE TRISODIQUE	4B	N
0005131-66-8	1-BUTOXY-2-PROPANOL	1-BUTOXYPROPAN-2-OL	2	N
0005281-04-9	C.I. PIGMENT RED 57:1	PIGMENT RED 57:1 DU C.I.	4B	N
0005329-14-6	SULFAMIC ACID	ACIDE SULFAMIQUE	4B	N
0005333-42-6	2-OCTYLDODECANOL	2-OCTYLDODÉCANOL	4B	N
0005392-40-5	CITRAL	CITRAL	4B	N
0005466-77-3	2-ETHYLHEXYL-P-	P-MÉTHOXYCINNAMATE DE 2-	4B	N
	METHOXYCINNAMATE	ÉTHYLHEXYLE		
0005873-54-1	2,4'-	2,4'-DIISOCYANATE DE	3	N
	DIISOCYANATODIPHENYLMETHANE	DIPHÉNYLMÉTHANE		
0005892-47-7	2,4,6-TRIS(1-	2,4,6-TRI-SEC-BUTYLPHÉNOL	3	N
	METHYLPROPYL)PHENOL			
0005949-29-1	CITRIC ACID, MONOHYDRATE	ACIDE CITRIQUE, MONOHYDRATÉ	4A	N
0005968-11-6	SODIUM CARBONATE	CARBONATE DE SODIUM	4B	N
	MONOHYDRATE	MONOHYDRATE		
0005989-27-5	D-LIMONENE	D-LIMONÈNE	4B	N
0005989-81-1	ALPHA-D-LACTOSE MONOHYDRATE	ALPHA-D-LACTOSE MONOHYDRATÉ	3	Υ
0005996-10-1	ALPHA-D-GLUCOPYRANOSE,	ALPHA-D-GLUCOPYRANOSE,	4A	N
	HYDRATE	HYDRATE		
0006131-90-4	SODIUM ACETATE	ACÉTATE DE SODIUM	4A	N
0006132-04-3	CITRIC ACID, TRISODIUM SALT, DIHYDRATE	CITRATE TRISODIQUE DIHYDRATE	4A	N
0006138-23-4	ALPHA,ALPHA-TREHALOSE	ALPHA,ALPHA-TREHALOSE	4A	N
	DIHYDRATE	DIHYDRATÉ		
0006155-57-3	1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE, 1,1-	1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE, 1,1-	4A	N
	DIOXIDE, SODIUM DERIV.,	DIOXYDE, DÉRIVÉ SODIQUE,		
	DIHYDRATE	DIHYDRATE		
0006247-34-3	2-ANTHRACENESULFONIC ACID, 4-	ACIDE 4-[[4-	3	N
0000217 313	[[4-	(ACÉTYLAMINO)PHÉNYL]AMINO]-1-		
	(ACETYLAMINO)PHENYL]AMINO]-1-	l`		
	AMINO-9,10-DIHYDRO-9,10-DIOXO-	I		
		SULFONIQUE		
0006303-21-5	HYPOPHOSPHORUS ACID	ACIDE HYPOPHOSPHOREUX	4B	N
0006358-31-2	C.I. PIGMENT YELLOW 74	JAUNE PIGMENT 74 (C.I.)	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0006358-37-8	BUTANAMIDE, 2,2'-[(3,3'- DICHLORO[1,1'-BIPHENYL]-4,4'- DIYL)BIS(AZO)]BIS[N-(4- METHYLPHENYL)-3-OXO-	2,2'-[(3,3'-DICHLORO[1,1'- BIPHÉNYL]-4,4'- DIYL)BIS(AZO)]BIS[N-(4- MÉTHYLPHÉNYL)-3-OXO- BUTYLAMIDE	3	N
0006358-69-6	C.I. SOLVENT GREEN 7	VERT SOLVANT, C.I. 7	4B	N
0006363-53-7	D-MALTOSE MONOHYDRATE	D-MALTOSE MONOHYDRATÉ	4A	N
0006381-92-6	ETHYLENEDIAMINETETRAACETIC ACID, DISODIUM SALT, DIHYDRATE	ÉTHYLÈNEDIAMINETÉTRA-ACÉTATE DISODIQUE DIHYDRATÉ	4B	N
0006408-78-2	C.I. ACID BLUE 25	ACID BLUE 25 DU C.I.	4B	N
0006408-80-6	C.I. ACID BLUE 145	BLEU ACIDE NO 145 DU C.I.	4B	N
0006417-83-0	2-NAPHTHALENECARBOXYLIC ACID, 3-HYDROXY-4-[(1-SULFO-2- NAPHTHALENYL)AZO]-, CALCIUM SALT (1:1)	ACIDE 3-HYDROXY-4-[(1-SULFO-2- NAPHTALÉNYL)AZO]NAPHTALÈNE- 2-CARBOXYLIQUE, SEL DE CALCIUM (1/1)	3	N
0006419-19-8	AMINO, TRIS (METHYLENE PHOSPHONIC ACID)	AMINO, TRIS (METHYLENE PHOSPHONIC ACID	4B	N
0006422-86-2	TEREPHTHALIC ACID, BIS(2- ETHYLHEXYL) ESTER	BENZÈNE-1,4-DICARBOXYLATE DE DI(2-ÉTHYLHEXYLE)	3	N
0006424-75-5	ACID BLUE 78	ACID BLUE 78	4B	N
0006424-85-7	C.I. ACID BLUE 40	BLEU ACIDE 40 (C.I.)	4B	N
0006440-58-0	1,3-DIMETHYLOL-5,5- DIMETHYLHYDANTOIN	1,3-DIMÉTHYLOL-5,5- DIMÉTHYLHYDANTOÏNE	4B	N
0006484-52-2	AMMONIUM NITRATE	NITRATE D'AMMONIUM	4B	N
0006535-46-2	2-NAPHTHALENECARBOXAMIDE, 3- HYDROXY-N-(2-METHYLPHENYL)-4- [(2,4,5-TRICHLOROPHENYL)AZO]-	,	4B	N
0006683-19-8	BENZENEPROPANOIC ACID, 3,5-BIS(1,1-DIMETHYLETHYL)-4-HYDROXY-, 2,2-BIS[[3-[3,5-BIS(1,1-DIMETHYLETHYL)-4-HYDROXYPHENYL]-1-OXOPROPOXY]METHYL]-1,3-PROPANEDIYL ESTER	TÉTRAKIS(3-(3,5-DI-TERT-BUTYL-4- HYDROXYPHÉNYL)) PROPIONATE DE PENTAÉRYTHRITOL	4B	N
0006915-15-7	MALIC ACID	ACIDE MALIQUE	4B	N
0006938-94-9	DIISOPROPYL ADIPATE	ADIPATE DE DI-ISOPROPYLE	4B	N
0007023-61-2	C.I. PIGMENT RED 48, CALCIUM SALT	PIGMENT RED 48 DU C.I., SEL CALCIQUE	4B	N
0007047-84-9	ALUMINIUM MONOSTEARATE	STÉARATE DE DIHYDROXYALUMINIUM	4B	N
0007128-91-8	N,N-DIMETHYLHEXADECYLAMINE N-OXIDE	N-OXYDE DE N,N- DIMÉTHYLHEXADÉCYLAMINE	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
			Liste	
0007173-62-8	N-OLEYL-1,3-PROPANEDIAMINE	N-[(9Z)-9-OCTADÉCÉN-1-YL]-1,3- PROPANEDIAMINE	3	N
0007235-40-7	BETA CAROTENE	BÊTA-CAROTÈNE	4B	N
0007320-34-5	TETRAPOTASSIUM	PYROPHOSPHATE DE	4B	N
0007020 0 1 0	PYROPHOSPHATE	TÉTRAPOTASSIUM		'
0007376-31-0	ETHANOL, 2,2',2''-NITRILOTRIS-,	SULFATE DE 2,2',2''-	3	N
0007070 01 0	SULFATE (SALT)	NITRILOTRISÉTHANOL		'
0007378-99-6	1-OCTANAMINE, N,N-DIMETHYL-	DIMÉTHYL(OCTYL)AMINE	4B	N
0007398-69-8	2-PROPEN-1-AMINIUM, N,N-	CHLORURE DE	3	N
	DIMETHYL-N-2-PROPENYL-, CHLORIDE	DIALLYLDIMÉTHYLAMMONIUM		
0007429-90-5	ALUMINUM (METAL)	ALUMINIUM (MÉTAL)	4B	N
0007439-89-6	IRON	FER	4B	N
0007439-95-4	MAGNESIUM	MAGNÉSIUM	4B	N
0007439-96-5	MANGANESE	MANGANÈSE	3	N
0007440-02-0	NICKEL	NICKEL	4B	N
0007440-03-1	NIOBIUM	NIOBIUM	4B	N
0007440-21-3	SILICON	SILICIUM	3	N
0007440-22-4	SILVER	ARGENT	4B	N
0007440-31-5	TIN	ÉTAIN	4B	N
0007440-32-6	TITANIUM	TITANE	4B	N
0007440-36-0	ANTIMONY	ANTIMOINE	4B	N
0007440-41-7	BERYLLIUM	BÉRYLLIUM	4B	N
0007440-42-8	BORON	BORE	4B	N
0007440-43-9	CADMIUM	CADMIUM	4B	N
0007440-44-0	CARBON	CARBONE	4B	N
0007440-48-4	COBALT	COBALT	4B	N
0007440-50-8	COPPER	CUIVRE	3	N
0007440-66-6	ZINC (METALLIC)	ZINC (MÉTALLIQUE)	4B	N
0007440-67-7	ZIRCONIUM	ZIRCONIUM	3	N
0007440-69-9	BISMUTH	BISMUTH	4B	N
0007443-25-6	PROPANEDIOIC ACID, {(4-	{(4-	4B	N
	METHOXYPHENYL)METHYLENE}-,	MÉTHOXYPHÉNYL)MÉTHYLÈNE}-		
	DIMETHYL ESTER	MALONATE DE DIMÉTHYLE		
0007446-09-5	SULFUR DIOXIDE	DIOXYDE DE SOUFRE	4B	Υ
0007446-11-9	SULFURIC ANHYDRIDE	ANHYDRIDE SULFURIQUE	3	N
0007446-19-7	ZINC SULFATE, MONOHYDRATE	SULFATE DE ZINC, MONOHYDRATÉ	3	N
0007447-40-7	POTASSIUM CHLORIDE	CHLORURE DE POTASSIUM	4A	N
0007487-88-9	SULFURIC ACID, MAGNESIUM SALT (1:1)	SULFATE DE MAGNÉSIUM	4A	N
0007492-70-8	BUTYRIC ACID, ESTER WITH BUTYL LACTATE	ACIDE BUTYRIQUE, ESTER AVEC LE LACTATE DE BUTYLE	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0007558-79-4	DISODIUM PHOSPHATE	HYDROGÉNOPHOSPHATE DE	4B	N
		DISODIUM		
0007558-80-7	SODIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE	DIHYDROGÉNOPHOSPHATE DE	4B	N
		SODIUM		
0007578-43-0	N,N-BIS(2-	N,N-BIS{2-	3	N
	(BIS(CARBOXYMETHYL)AMINO)ETH	[BIS(CARBOXYMÉTHYL)AMINO]-		
	YL)GLYCINE, SODIUM SALT	ÉTHYL}GLYCINE DE SODIUM		
0007601-54-9	TRISODIUM PHOSPHATE	PHOSPHATE DE TRISODIUM	4B	N
0007631-86-9	SILICON DIOXIDE	DIOXYDE DE SILICIUM	4B	N
0007631-90-5	SODIUM BISULFITE	BISULFITE DE SODIUM	3	Υ
0007631-99-4	SODIUM NITRATE	NITRATE DE SODIUM	4B	N
0007632-00-0	SODIUM NITRITE	NITRITE DE SODIUM	3	N
0007637-13-0	OCTADECANOIC ACID, TIN SALT	STÉARATE D'ÉTAIN	3	N
0007646-93-7	POTASSIUM BISULFATE	BISULFATE DE POTASSIUM	4B	N
0007647-01-0	HYDROGEN CHLORIDE	ACIDE CHLORHYDRIQUE	4B	N
0007647-14-5	SODIUM CHLORIDE	CHLORURE DE SODIUM	4A	N
0007664-38-2	PHOSPHORIC ACID	ACIDE PHOSPHORIQUE	4B	N
0007664-41-7	AMMONIA	AMMONIAC	3	N
0007664-93-9	SULFURIC ACID	ACIDE SULFURIQUE	4B	N
0007681-38-1	SODIUM BISULFATE	BISULFATE DE SODIUM	4B	N
0007681-57-4	DISULFUROUS ACID, DISODIUM	DISULFITE DE DISODIUM	3	Υ
	SALT			
0007695-91-2	DL-ALPHA-TOCOPHEROL ACETATE	ACÉTATE DE DL-ALPHA-	4B	N
		TOCOPHÉROL		
0007697-37-2	NITRIC ACID	ACIDE NITRIQUE	4B	N
0007704-34-9	SULFUR	SOUFRE	4B	N
0007705-08-0	FERRIC CHLORIDE	CHLORURE FERRIQUE	4B	N
0007720-78-7	FERROUS SULFATE	SULFATE DE FER(2+)	4B	N
0007722-76-1	AMMONIUM PHOSPHATE	DIHYDROGÉNOPHOSPHATE	4B	N
	(MONOBASIC)	D'AMMONIUM		
0007722-84-1	HYDROGEN PEROXIDE	PEROXYDE D'HYDROGÈNE	3	N
0007722-88-5	DIPHOSPHORIC ACID,	PYROPHOSPHATE DE	4B	N
	TETRASODIUM SALT	TÉTRASODIUM		
0007723-14-0	PHOSPHORUS	PHOSPHORE	3	N
0007727-37-9	NITROGEN	AZOTE	4B	N
0007727-43-7	BARIUM SULFATE (1:1)	SULFATE DE BARYUM (1/1)	4B	N
0007727-54-0	AMMONIUM PERSULFATE	PERSULFATE D'AMMONIUM	3	N
0007732-18-5	WATER	EAU	4A	N
0007757-79-1	POTASSIUM NITRATE	NITRATE DE POTASSIUM	3	N
0007757-82-6	SULFURIC ACID, DISODIUM SALT	SULFATE DE SODIUM	4A	N
0007757-83-7	SODIUM SULFITE	SULFITE DE SODIUM	4B	Υ
0007758-05-6	IODIC ACID (HIO3), POTASSIUM	IODATE DE POTASSIUM	4B	N
	SALT			

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
			Liste	
0007758-11-4	POTASSIUM PHOSPHATE (DIBASIC)	PHOSPHATE DE POTASSIUM (DIBASIQUE)	4B	N
0007758-16-9	SODIUM ACID PYROPHOSPHATE	PYROPHOSPHATE ACIDE DE SODIUM	4B	N
0007758-29-4	SODIUM TRIPOLYPHOSPHATE	TRIPOLYPHOSPHATE DE SODIUM	4B	N
0007758-87-4	TRICALCIUM PHOSPHATE	PHOSPHATE DE TRICALCIUM	4B	N
0007775-14-6	SODIUM DITHIONITE	DITHIONITE DE SODIUM	4B	Υ
0007775-27-1	PEROXYDISULFURIC ACID, DISODIUM SALT	PEROXYDISULFATE DISODIQUE	4B	N
0007778-18-9	SULFURIC ACID, CALCIUM SALT (1:1)	SULFATE DE CALCIUM	4B	N
0007778-53-2	PHOSPHORIC ACID, TRIPOTASSIUM	ACIDE PHOSPHORIQUE, SEL DE	4B	N
	SALT	TRIPOTASSIUM		<u> </u>
0007778-77-0	POTASSIUM PHOSPHATE,	DIHYDROGÉNOPHOSPHATE DE	4B	N
	MONOBASIC	POTASSIUM		
0007778-80-5	SULFURIC ACID, DIPOTASSIUM SALT	SULFATE DE POTASSIUM	4A	N
0007779-90-0	PHOSPHORIC ACID, ZINC SALT (2:3)	ACIDE PHOSPHORIQUE, SEL DE ZINC (2/3)	4B	N
0007782-42-5	GRAPHITE	GRAPHITE	4B	N
0007782-44-7	OXYGEN	OXYGÈNE	4B	N
0007782-49-2	SELENIUM	SÉLÉNIUM	4B	N
0007782-63-0	FERROUS SULFATE HEPTAHYDRATE	SULFATE FERREUX HEPTAHYDRATÉ	4B	N
0007782-85-6	SODIUM PHOSPHATE DIBASIC HEPTAHYDRATE	HYDROGENOPHOSPHATE DE SODIUM HEPTAHYDRATE	4A	N
0007783-20-2	AMMONIUM SULFATE	SULFATE D'AMMONIUM	4B	N
0007784-24-9	ALUMINUM POTASSIUM SULFATE	SULFATE D'ALUMINIUM ET DE	3	N
	DODECAHYDRATE	POTASSIUM DODÉCAHYDRATÉ		
0007786-30-3	MAGNESIUM CHLORIDE	CHLORURE DE MAGNÉSIUM	4B	N
0007791-18-6	MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE	CHLORURE DE MAGNÉSIUM HEXAHYDRATÉ	4B	N
0008000-25-7	OILS, ROSEMARY	HUILES DE ROMARIN	4B	N
0008000-27-9	OIL OF CEDARWOOD	ESSENCE DE BOIS DE CÈDRE	3	N
0008000-29-1	CITRONELLA JAVA (CYMBOPOGON WINTERIANUS)	CITRONELLE DE JAVA (CYMBOPOGON WINTERIANUS)	4B	N
0008000-29-1	OIL OF CITRONELLA (CYMBOPOGON NARDUS)	ESSENCE DE CITRONNELLE (CYMBOPOGON NARDUS)	4B	N
0008000-34-8	CLOVE OIL, LEAF	HUILE DE FEUILLES DE GIROFLE	4B	N
0008000-46-2	OILS, GERANIUM	ESSENCES DE GÉRANIUM	4B	N
0008000-48-4	EUCALYPTUS OIL	HUILE D'EUCALYPTUS	4B	N
0008000-78-0	GARLIC OIL	L'HUILE D'AIL	4A	N
0008001-21-6	SUNFLOWER SEED OIL	HUILE DE TOURNESOL	4A	N
0008001-21-7	SOYBEAN OIL	HUILE DE SOYA	4B	Y

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
0008001-23-8	SAFFLOWER OIL	HUILE DE CARTHAME	4A	N
0008001-25-0	OLIVE OIL	HUILE D'OLIVE	4A	N
0008001-26-1	LINSEED OIL (BOILED OR DOUBLE	HUILE DE LIN (BOUILLIE OU	4A	N
	BOILED)	DOUBLEMENT BOUILLIE)		
0008001-26-1	LINSEED OIL (UNBOILED)	HUILE DE LIN (NON BOUILLIE)	4A	N
0008001-29-4	COTTONSEED OIL	HUILE DE COTON	4A	N
0008001-30-7	CORN OIL	HUILE DE MAÏS	4A	N
0008001-31-8	COCONUT OIL	HUILE DE COCO	4A	N
0008001-78-3	CASTOR OIL, HYDROGENATED	HUILE DE RICIN HYDROGÉNÉE	4A	N
0008001-79-4	CASTOR OIL	HUILE DE RICIN	4A	N
0008001-97-6	ALOE VERA GEL	GEL D'ALOÈS	4B	N
0008002-03-7	PEANUT OIL	HUILE D'ARACHIDE	4A	Υ
0008002-09-3	PINE OIL	HUILE DE PIN	4B	N
0008002-13-9	SEEDS, RAPE	GRAINES DE COLZA	4A	N
0008002-26-4	TALL OIL	TALLÖL	4B	N
0008002-31-1	COCOA	CACAO	4A	N
0008002-33-3	SULFATED CASTOR OIL	HUILE DE RICIN SULFATÉE	4B	N
0008002-43-5	LECITHINS (NOT INCLUDING SOYA)	LÉCITHINES (EXCLUANT SOYA)	4A	N
0008002-43-5	LECITHINS, SOYA	LÉCITHINES DE SOYA	4B	Υ
0008002-48-0	MALT EXTRACT	EXTRAIT DE MALT	4A	N
0008002-53-7	MONTAN WAX	CIRE MONTANA	3	N
0008002-74-2	PARAFFIN WAX	CIRE DE PARAFFINE	4B	N
0008002-75-3	PALM OIL	HUILE DE PALME	4A	N
0008002-80-0	GLUTEN, WHEAT	GLUTEN DE BLÉ	4B	Υ
0008003-22-3	C.I. SOLVENT YELLOW 33	SOLVENT YELLOW 33 DU C.I.	4B	N
0008004-92-0	C.I. ACID YELLOW 3	JAUNE ACIDE No 3 DU C.I.	4B	N
0008005-03-6	C.I. ACID BLACK 2	C.I. NOIR ACIDE 2	3	N
0008006-90-4	PEPPERMINT OIL	HUILE DE MENTHE POIVRÉE	4B	N
0008007-02-1	OIL OF LEMONGRASS	ESSENCE DE LEMON-GRASS	3	N
0008007-20-3	CEDARLEAF OIL	ESSENCES DE FEUILLES DE CÈDRE	4B	N
0008007-44-1	PENNYROYAL OIL	ESSENCE DE POULIOT	4B	N
0008007-70-3	OIL OF ANISE	ESSENCE D'ANIS	4B	N
0008008-20-6	KEROSENE (DEODORIZED)	KÉROSÈNE (DÉSODORISÉ)	3	N
0008008-51-3	OIL OF CAMPHOR	ESSENCE DE CAMPHRE	4B	N
0008008-56-8	OIL OF LEMON	ESSENCES DE CITRON	4B	N
0008008-57-9	ORANGE OIL	HUILE D'ORANGE	4B	N
0008008-74-0	SESAME SEED OIL	HUILE DE SÉSAME	4B	Υ
0008008-79-5	SPEARMINT OIL	HUILE DE MENTHE VERTE	4B	N
0008009-03-8	PETROLATUM	PÉTROLATUM	4B	N
0008012-89-3	BEESWAX	CIRE D'ABEILLES	4A	N
0008012-95-1	PARAFFIN OILS	HUILES DE PARAFFINE	3	N
0008013-01-2	YEAST EXTRACT	EXTRAIT DE LEVURE	4A	N
0008013-07-8	EPOXIDIZED SOYBEAN OIL	HUILE DE SOYA ÉPOXYDÉE	4B	Υ

			T .	1 .
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0008013-17-0	INVERT SUGAR	SUCRE INTERVERTI	4A	N
0008014-09-3	OILS, PATCHOULI	ESSENCES, PATCHOULI	4B	N
0008014-19-5	OILS, PALMAROSA	ESSENCES DE PALMAROSA	4B	N
0008015-86-9	CARNAUBA WAX	CIRE DE CARNAUBA	4A	N
0008015-97-2	CLOVE OIL, LEAF	HUILE DE FEUILLES DE GIROFLE	4B	N
0008015-98-3	CLOVE OIL, LEAF	HUILE DE FEUILLES DE GIROFLE	4B	N
0008016-11-3	EPOXIDIZED LINSEED OIL	HUILE DE LIN ÉPOXYDÉE	4B	N
0008016-13-5	FISH OIL	HUILES DE POISSON	4B	Υ
0008016-20-4	OILS, GRAPEFRUIT	HUILES DE POMELO	4B	N
0008016-70-4	HYDROGENATED SOYBEAN OIL	HUILE DE SOYA HYDROGÉNÉE	4B	Υ
0008020-83-5	HYDROCARBON OILS	HUILES HYDROCARBURE	3	N
0008022-15-9	OILS, LAVANDIN	ESSENCES, LAVANDIN	4B	N
0008022-96-6	OILS, JASMINE	HUILES, JASMINE	3	N
0008022-90-0	SWEET ORANGE PEEL TINCTURE	TEINTURE D'ÉCORCE D'ORANGE	4B	N
0008028-48-0	OKANGE PEEL TINCTORE	DOUCE	4D	IN IN
0008028-66-8	HONEY		4A	N
		MIEL CARAMEL	4A 4A	N
0008028-89-5	CARAMEL			
0008029-43-4	CORN SYRUP	SIROP DE MAÏS	4A	N
0008030-76-0	LECITHINS, SOYA	LÉCITHINES DE SOYA	4A	Υ
0008031-18-3	FULLER'S EARTH	TERRE À FOULON	4B	N
0008042-47-5	WHITE MINERAL OIL (PETROLEUM)	HUILE DE PARAFFINE DE PETROLE	4A	N
0008047-99-2	N-ETHYLTOLUENESULFONAMIDE	N-ÉTHYLTOLUÈNE-SULFONAMIDE	4B	N
0008050-09-7	ROSIN	COLOPHANE	3	N
0008050-15-5	RESIN ACIDS AND ROSIN ACIDS,	ACIDES RÉSINIQUES ET ACIDES	4B	N
	HYDROGENATED, ME ESTERS	COLOPHANIQUES HYDROGÉNÉS,		
		ESTERS MÉTHYLIQUES		
0008051-30-7	COCONUT OIL, REACTION	HUILE DE COCO, PRODUITS DE LA	3	N
	PRODUCTS WITH	RÉACTION AVEC LA		
	DIETHANOLAMINE	DIÉTHANOLAMINE		
0008052-10-6	TALL OIL ROSIN	COLOPHANE DE TALLÖL	3	N
0008052-35-5	MOLASSES, BLACKSTRAP	MÉLASSES FINALES	4A	N
0008052-41-3	STODDARD SOLVENT	SOLVANT STODDARD	2	N
0008052-42-4	ASPHALT	ASPHALTE	3	N
0008052-48-0	SODIUM TALLOW SOAP	SAVON DE SUIF SODIQUE	4A	N
0008052-48-0	LIGNOSULFONIC ACID, SODIUM	LIGNOSULFONATE DE SODIUM	4B	N
10000001-31-0	SALT	LIGITOSOLI GIVATE DE SODIOIVI	ر ا	
0008061 52 7		LIGNOSULFONATE DE CALCIUM	4B	N
0008061-52-7	LIGNOSULFONIC ACID, CALCIUM	LIGNOSULFONATE DE CALCIUM	4D	IN
0000004 53 0	SALT	LICNOCHI FONATE DIANANAONII INA	2	l NI
0008061-53-8	LIGNOSULFONIC ACID,	LIGNOSULFONATE D'AMMONIUM	3	N
222222	AMMONIUM SALT			ļ
0008061-54-9	LIGNOSULFONIC ACID,	LIGNOSULFONATE DE MAGNÉSIUM	4B	N
	MAGNESIUM SALT			

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0009000-01-5	GUM ARABIC	GOMME ARABIQUE	4B	N
0009000-01-3	CARRAGEENAN	CARRAGÉNINE	4A	N
0009000-07-1	GHATTI GUM	GOMME GHATTI	4B	N
0009000-28-6	GUAR GUM	GOMME DE GUAR	4B 4A	N
0009000-40-2	CAROB GUM	GOMME DE CAROUBE	4A	N
0009000-50-4	OILS, OAKMOSS RESINOIDS	HUILES, RÉSINOÏDES DE MUSC DES CHÊNES	4B	N
0009000-59-3	SHELLAC	LAQUE EN ÉCAILLES	4B	N
0009000-69-5	PECTIN	PECTINE	4B	N
0009000-70-8	GELATIN	GÉLATINE	4A	N
0009000-71-9	CASEIN	CASÉINE	4B	Υ
0009002-84-0	POLYTETRAFLUOROETHYLENE	POLYTÉTRAFLUOROÉTHYLÈNE	4B	N
0009002-86-2	POLYVINYL CHLORIDE RESIN	RÉSINE DE POLY(CHLORURE DE VINYLE)	4B	N
0009002-88-4	POLYETHYLENE	POLYÉTHYLÈNE	4A	N
0009002-89-5	POLYVINYL ALCOHOL	ALCOOL POLYVINYLIQUE	4B	N
0009002-92-0	POLYOXYETHYLENE DODECYL	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET	4B	N
	MONO ETHER	DE LAURYLE		
0009002-93-1	POLYOXYETHYLENE 4-(1,1,3,3-	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET	3	N
	TETRAMETHYLBUTYL)PHENYL	DE 4-(1,1,3,3-		
	ETHER	TÉTRAMÉTHYLBUTYL)PHÉNYLE		
0009003-01-4	ACRYLIC ACID POLYMER	ACIDE ACRYLIQUE POLYMÉRISÉ	4B	N
0009003-04-7	ACRYLIC ACID POLYMER, SODIUM	ACIDE ACRYLIQUE POLYMÉRISÉ,	4B	N
	SALT	SEL SODIQUE		
0009003-07-0	POLYPROPYLENE	POLYPROPYLÈNE	4B	N
0009003-09-2	ETHENE, METHOXY-,	MÉTHOXYÉTHÈNE	4B	N
	HOMOPOLYMER	HOMOPOLYMÉRISÉ		
0009003-11-6	POLYOXYETHYLENE-	COPOLYMÈRE D'OXYÉTHYLÈNE ET	4B	N
0003003 11 0	POLYOXYPROPYLENE COPOLYMER	D'OXYPROPYLÈNE		
0009003-13-8	BUTOXYPROPYLENE GLYCOL	BUTOXYPROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0009003-18-3	2-PROPENENITRILE, POLYMER	PROP-2-ÈNENITRILE POLYMÉRISÉ	4B	N
	WITH 1,3-BUTADIENE	AVEC LE BUTA-1,3-DIÈNE		
0009003-20-7	POLYVINYL ACETATE	ACÉTATE DE POLYVINYLE	4B	N
0009003-22-9	VINYL CHLORIDE-VINYL ACETATE	COPOLYMÈRE DE CHLORURE DE	4B	N
	COPOLYMER	VINYLE ET D'ACÉTATE DE VINYLE		
0009003-35-4	PHENOL, POLYMER WITH	PHÉNOL POLYMÉRISÉ AVEC DU	3	N
	FORMALDEHYDE	FORMALDÉHYDE		
0009003-39-8	POLYVINYLPYRROLIDONE	POLYVINYLPYRROLIDONE	4B	N
0009003-53-6	POLYSTYRENE RESIN	RÉSINE DE POLYSTYRÈNE	4B	N
0009004-32-4	CELLULOSE CARBOXYMETHYL	CARBOXYMÉTHYLCELLULOSE, SEL	4A	N
	ETHER, SODIUM SALT	SODIQUE		
0009004-34-6	CELLULOSE	CELLULOSE	4A	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
			Liste	
0009004-36-8	CELLULOSE ACETATE BUTYRATE	ACÉTATE BUTYRATE DE CELLULOSE	3	N
0009004-53-9	DEXTRINS	DEXTRINES	4A	N
0009004-57-3	CELLULOSE, ETHYL ETHER	ÉTHYLCELLULOSE	3	N
0009004-62-0	CELLULOSE, 2-HYDROXYETHYL ETHER	2-HYDROXYÉTHYLCELLULOSE	4A	N
0009004-64-2	CELLULOSE, 2-HYDROXYPROPYL ETHER	2-HYDROXYPROPYLCELLULOSE	4A	N
0009004-65-3	CELLULOSE, 2-HYDROXYPROPYL	2-HYDROXYPROPYLCELLULOSE,	4A	N
	METHYL ESTER	ESTER MÉTHYLIQUE		
0009004-67-5	CELLULOSE, METHYL ETHER	MÉTHYLCELLULOSE	4A	N
0009004-74-4	POLYETHYLENE GLYCOL METHYL	OXYDE DE MÉTHYLE DE DE	4B	N
	ETHER	POLY(ÉTHANE-1,2-DIOL)		
0009004-81-3	POLYOXYETHYLENE	MONODODÉCANOATE DE	4B	N
000000.010	MONOLAURATE	POLY(OXYÉTHANE-1,2-DIYLE)		[
0009004-82-4	DODECANOL, ETHOXYLATED,	OXYDE DE DODÉCANOL ÉTHOXYLÉ	4B	N
0003001021	MONOETHER WITH SULFURIC	ET D'ACIDE SULFURIQUE, SEL		``
	ACID, SODIUM SALT	SODIQUE		
0009004-83-5	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	Alpha-[2-(-TERT-	4B	N
000300+033	ALPHA-(2-(TERT-	DODÉCYLTHIO)ÉTHYL)-oméga-		
	DODECYLTHIO)ETHYL)-OMEGA-	HYDROXYPOLY(OXYÉTHANE-1,2-		
	HYDROXY-	DIYLE)		
0009004-84-6	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	POLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYLE),	4B	N
0003004 04 0	ALPHA-SULFO- OMEGA -	ALPHA-SULFO-OMÉGA-		
	(TRIDECYLOXY)-	(TRIDÉCYLOXY)-		
0009004-94-8	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-(1-OXOCÉTYL)-OMÉGA-	4B	N
0009004-94-6	ALPHA-(1-OXOHEXADECYL)-	HYDROXY-POLY(OXYÉTHYLÈNE)	4D	liv .
	OMEGA -HYDROXY-			
0009004-95-9	POLYOXYETHYLENE	POLYOXYÉHYLÈNE, ÉTHER	4B	N
0009004-95-9	MONOHEXADECYL ETHER	MONOHEXADÉCYLIQUE	40	IN
0000004.06.0		MONOLÉATE DE	4B	N
0009004-96-0	POLYOXYETHYLENE MONOLEATE	POLYOXYÉTHYLÈNE	46	IN
0000004.00.3	DOLVOVVETLIVLENE MONO/CIC O	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET	4B	N
0009004-98-2	POLYOXYETHYLENE MONO(CIS-9-	DE CIS-OCTADÉC-9-ÈNYLE	46	IN
0009004-99-3	OCTADECENYL) ETHER		40	N.
0009004-99-3	POLYOXYETHYLENE	MONOSTÉARATE DE	4B	N
0000005 00 0	MONOSTEARATE	POLYOXYÉTHYLÈNE	40	<u> </u>
0009005-00-9	POLYOXYETHYLENE	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET	4B	N
0000005 00 1	MONOOCTADECYL ETHER	DE STÉARYLE		
0009005-02-1	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-(1-OXODODÉCYL)-OMÉGA-	3	N
	ALPHA-(1-OXODODECYL)-OMEGA-	((1-OXODODÉCYL)OXY)-		
	((1-OXODODECYL)OXY)-	POLY(OXYÉTHYLENE)		1
0009005-07-6	POLYOXYETHYLENE DIOLEATE	DIOLÉATE DE POLYOXYÉTHYLÈNE	4B	N
0009005-08-7	POLYOXYETHYLENE DISTEARATE	DISTÉARATE DE POLYOXYÉTHYLÈNE	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
			Liste	
0009005-25-8	STARCH	AMIDON	4A	N
0009005-27-0	HETASTARCH	HÉTA-AMIDON	4B	N
0009005-37-2	PROPYLENE GLYCOL ALGINATE	ALGINATE DE PROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0009005-38-3	SODIUM ALGINATE	ALGINATE DE SODIUM	4A	N
0009005-46-3	SODIUM CASEINATE	CASÉINATE DE SODIUM	4B	Υ
0009005-64-5	POLYOXYETHYLENE SORBITAN	MONOLAURATE DE	4B	N
	MONOLAURATE	POLYOXYÉTHYLÈNESORBITAN		
0009005-65-6	POLYOXYETHYLENE SORBITAN	MONOLÉATE DE	4B	N
	MONOOLEATE	POLYOXYÉTHYLÈNESORBITAN		
0009005-67-8	POLYOXYETHYLENE SORBITAN	MONOSTÉARATE DE	4B	N
	MONOSTEARATE	POLYOXYÉTHYLÈNESORBITAN		
0009005-70-3	POLYOXYETHYLENE SORBITAN	TRIOLÉATE DE	4B	N
	TRIOLEATE	POLYOXYÉTHYLÈNESORBITAN		
0009005-71-4	POLYOXYETHYLENE SORBITAN	TRISTÉARATE DE	4B	N
	TRISTEARATE	POLYOXYÉTHYLÈNESORBITAN		
0009005-84-9	AMYLODEXTRIN	AMYLODEXTRINE	4A	N
0009006-65-9	DIMETHICONE	DIMÉTHICONE	3	N
0009007-13-0	RESIN ACIDS AND ROSIN ACIDS,	RÉSINATES ET ROSINATES DE	3	N
0009007-13-0	CALCIUM SALTS	CALCIUM	3	IN
0009007-16-3	ACRYLIC ACID, POLYMER WITH	ACIDE ACRYLIQUE, POLYMÉRISÉ	3	N
	SUCROSE POLYALLYL ETHER	AVEC LE SACCHAROSE, ÉTHER		
		POLYALLYLIQUE		
0009007-48-1	1,2,3-PROPANETRIOL,	GLYCÉROL, HOMOPOLYMÉRISÉ	4A	N
	HOMOPOLYMER, (9Z)-9-	AVEC L'OLÉATE		
	OCTADECENOATE			
0009009-90-9	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	POLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYLE),	3	N
	.ALPHA(1-OXOOCTADECYL)-	ALPHA-(1-OXOOCTADÉCYL)-		
	.OMEGAHYDROXY-	OMÉGA-HYDROXY-		
0009010-88-2	ETHYL ACRYLATE, COPOLYMER	ACRYLATE D'ÉTHYLE POLYMÉRISÉ	3	N
	WITH METHYL METHACRYLATE	AVEC DU MÉTHACRYLATE DE		
	WITH WEITHE WEITH CONTEXTS	MÉTHYLE		
0009011-05-6	UREA-FORMALDEHYDE RESIN	RÉSINE URÉE-FORMALDÉHYDE	4B	N
0009011-11-4	ETHENYLBENZENE, POLYMER WITH	STYRÈNE, POLYMÉRISÉ AVEC LE	4B	N
0003011-11-4	(1-METHYLETHENYL)BENZENE	PROPÉNYLBENZÈNE	40	
	(1-IVIETHTLETHEINTL)BENZENE	PROPENTEDENZENE		
0009014-85-1	POLYETHYLENE GLYCOL ETHER	OXYDE DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N
	WITH 1,4-DIISOBUTYL-1,4-	ET DE 1,4-(DI-ISOBUTYL)-1,4-		
	DIMETHYLBUTYNEDIOL (2:1)	DIMÉTHYLBUTYNEDIOL (2/1)		
0009014-92-0	POLYOXYETHYLENE	POLYOXYÉTHYLÈNELAURYLPHÉNOL	4B	N
_	DODECYLPHENOL			
0009014-93-1	POLYOXYETHYLENE	POLYOXYÉTHYLÈNEDINONYLPHÉN	2	N
	DINONYLPHENOL	OL] =	
0009016-00-6	POLY(OXY(DIMETHYLSILYLENE))	POLY(OXY(DIMÉTHYLSILYLÈNE))	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0009016-45-9	POLYOXYETHYLENE NONYLPHENOL	POLYOXYÉTHYLÈNENONYLPHÉNOL	2	N
0009016-87-9	POLYMETHYLENEPOLYPHENYLENE ISOCYANATE	ISOCYANATE DE POLYMÉTHYLÈNE- POLYPHÉNYLÈNE	3	N
0009032-42-2	CELLULOSE, 2-HYDROXYETHYL METHYL ETHER	ÉTHER 2-HYDROXYÉTHYLIQUE ET MÉTHYLIQUE DE LA CELLULOSE	4B	N
0009036-19-5	POLYOXYETHYLENE(1,1,3,3- TETRAMETHYLBUTYL)PHENYL ETHER	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET DE (1,1,3,3- TÉTRAMÉTHYLBUTYL)PHÉNYLE	4B	N
0009038-95-3	POLYETHYLENE-POLYPROPYLENE GLYCOL, MONOBUTYL ETHER	OXYDE DE POLYÉTHYLÈNE- POLYPROPYLÈNEGLYCOL ET DE BUTYLE	4B	N
0009041-33-2	OXIRANE, METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONO-2- PROPENYL ETHER	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ AVEC DE L'OXIRANE ET DE L'OXYDE DE 2-PROPÉNYLE	4B	N
0009043-30-5	POLYOXYETHYLENE ISOTRIDECYL ETHER	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET D'ISOTRIDÉCYLE	4B	N
0009046-01-9	TRIDECYL ALCOHOL, ETHOXYLATED, PHOSPHATED	ALCOOL TRIDÉCYLIQUE, ÉTHOXYLÉ, PHOSPHATÉ	4B	N
0009046-09-7	POLYETHYLENE GLYCOL MONO TRIBUTYLPHENYL ETHER	ÉTHER MONOTRIBUTYLPHÉNYLIQUE DU POLYÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N
0009050-36-6	MALTODEXTRIN	MALTODEXTRINE	4A	N
0009051-89-2	1,4-DIOXANE-2,5-DIONE, 3,6- DIMETHYL-, (3R,6R)-, POLYMER WITH REL-(3R, 6S) -3,6-DIMETHYL- 1,4-DIOXANE-2,5-DIONE AND (3S, 6S)-3,6-DIMETHYL-1,4-DIOXANE- 2,5-DIONENE	(3R,6R)-3,6-DIMÉTHYL-1,4- DIOXANE-2,5-DIONE, POLYMÉRISÉE AVEC LA (3S,6S)-3,6- DIMÉTHYL-1,4-DIOXANE-2,5-DIONE ET LA (3R,6S)-REL-3,6-DIMÉTHYL- 1,4-DIOXANE-2,5-DIONE	4B	N
0009063-38-1	STARCH, CARBOXYMETHYL ETHER, SODIUM SALT	AMIDON, OXYDE CARBOXYMÉTHYLIQUE, SEL DE SODIUM	4B	N
0009069-80-1	NAPHTHALENESULFONIC ACID, POLYMER WITH FORMALDEHYDE, AMMONIUM SALT	ACIDES NAPHTALÈNE- SULFONIQUES POLYMÉRISÉS AVEC DU FORMALDÉHYDE, SEL AMMONIACAL	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
0009079-33-8	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA,ALPHA',ALPHA'',ALPHA'''-	Liste 4B	N
	ALPHA,ALPHA',ALPHA'',ALPHA'''-	{[(2-		
	(((2-	SULFOPHÉNYL)MÉTHYLIUMYLIDÈN		
	SULFOPHENYL)METHYLIUMYLIDEN	E]BIS[(4,1-		
	E)BIS(4,1-PHENYLENENITRILODI-2,1	•		
	ETHANEDIYL))TETRAKIS(OMEGA-	DIYLE]}TÉTRAKIS[OMEGA-		
	HYDROXY-, CHLORIDE,	HYDROXYPOLY(OXYÉTHANE-1,2-		
	MONOSODIUM	DIYLE)], CHLORURE, SEL		
		MONOSODIQUE		
0009081-17-8	NONYLPHENOL, ETHOXYLATED,	NONYLPHÉNOL ÉTHOXYLÉ, OXYDE	2	N
	MONOETHER WITH SULFURIC ACID	AVEC L'ACIDE SULFURIQUE		
0009082-00-2	OXIRANE, METHYL-, POLYMER	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ	3	N
	WITH OXIRANE, ETHER WITH 1,2,3-	•		
	PROPANETRIOL (3:1)	GLYCÉROL (3/1)		
0009084-06-4	NAPHTHALENESULFONIC ACID,	ACIDES NAPHTALÈNE-	4B	N
	POLYMER WITH FORMALDEHYDE,	SULFONIQUES POLYMÉRISÉS AVEC		
	SODIUM SALT	DU FORMALDÉHYDE, SEL SODIQUE		
0010016-20-3	ALPHA-CYCLODEXTRIN	ALPHA-CYCLODEXTRINE	4A	N
0010028-22-5	FERRIC SULFATE	SULFATE FERRIQUE	4B	N
0010031-30-8	PHOSPHORIC ACID, CALCIUM SALT	ACIDE PHOSPHORIQUE DE	4B	N
	(2:1), MONOHYDRATE	CALCIUM (2:1), MONOHYDRATE		
0010031-43-3	CUPRIC NITRATE TRIHYDRATE	NITRATE CUIVRIQUE TRIHYDRATÉ	4B	N
0010034-76-1	CALCIUM SULFATE HEMIHYDRATE	SULFATE DE CALCIUM	4B	N
		HEMIHYDRATE		
0010034-99-8	MAGNESIUM SULFATE	SULFATE DE MAGNÉSIUM	4A	N
	HEPTAHYDRATE	HEPTAHYDRATÉ		
0010039-26-6	LACTOSE MONOHYDRATE	LACTOSE, MONOHYDRATÉ	4B	Υ
0010043-01-3	ALUMINUM SULFATE	SULFATE D'ALUMINIUM	4B	N
0010043-35-3	BORIC ACID	ACIDE BORIQUE	4B	N
0010043-52-4	CALCIUM CHLORIDE	CHLORURE DE CALCIUM	4B	N
0010043-67-1	POTASSIUM ALUMINUM SULFATE	SULFATE DE POTASSIUM ET D'ALUMINIUM	3	N
0010049-21-5	SODIUM PHOSPHATE MONOBASIC	PHOSPHATE DE SODIUM	4B	N
	MONOHYDRATE	MONOBASIQUE MONOHYDRATE		
0010101-41-4	CALCIUM SULFATE, DIHYDRATE	SULFATE DE CALCIUM DIHYDRATÉ	4B	N
0010101-89-0	PHOSPHORIC ACID, TRISODIUM	PHOSPHATE TRISODIQUE	4B	N
	SALT, DODECAHYDRATE	DODÉCAHYDRATÉ		
0010124-56-8	SODIUM HEXAMETAPHOSPHATE	HEXAMÉTAPHOSPHATE DE	4B	N
0010124 05 0	DOTACCI INA DODECANO ATE	SODIUM	4.0	N
0010124-65-9	POTASSIUM DODECANOATE	DODÉCANOATE DE POTASSIUM	4A	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0010191-41-0	2H-1-BENZOPYRAN-6-OL,3,4-	3,4-DIHYDRO-2,5,7,8-	4B	N
	DIHYDRO-2,5,7,8-TETRAMETHYL-2-	TÉTRAMÉTHYL-2-(4,8,12-		
	(4,8,12-TRIMETHYLTRIDECYL)-	TRIMÉTHYLTRIDÉCYL)-2H-1-		
		BENZOPYRAN-6-OL		
0010213-79-3	SILICIC ACID, DISODIUM SALT,	SILICATE DE DISODIUM	4B	N
	PENTAHYDRATE	PENTAHYDRATÉ		
0010294-56-1	PHOSPHOROUS ACID	ACIDE PHOSPHOREUX	4B	N
0010377-60-3	MAGNESIUM NITRATE	NITRATE DE MAGNÉSIUM	4B	N
0010402-15-0	COPPER CITRATE	CITRATE DE CUIVRE	4B	N
0011099-07-3	OCTADECANOIC ACID, ESTER WITH	OCTADÉCANOATE DE GLYCÉRYLE	4A	N
	1,2,3-PROPANETRIOL			
0011113-50-1	BORIC ACID	ACIDE BORIQUE	4B	N
0011117-11-6	BENZENESULFONIC ACID,	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	4B	N
	TETRAPROPYLENE-, CALCIUM SALT	TÉTRAPROPYLÈNE-, SEL CALCIQUE		
0011138-66-2	XANTHAN GUM	GOMME DE XANTHANE	4A	N
0012001-26-2	MICA GROUP MINERALS	MINÉRAUX DU GROUPE DU MICA	4B	N
0012027-70-2	SODIUM STANNATE	STANNATE DE SODIUM	4B	N
0012058-66-1	DISODIUM STANNATE	STANNATE DISODIQUE	4B	N
0012068-03-0	BENZENESULFONIC ACID, METHYL-,	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	3	N
	SODIUM SALT	MÉTHYL-, SEL SODIQUE		
0012125-02-9	AMMONIUM CHLORIDE	CHLORURE D'AMMONIUM	4B	N
0012125-28-9	MAGNESIUM CARBONATE	HYDROXYCARBONATE DE	4B	N
	HYDROXIDE	MAGNÉSIUM		
0012134-57-5	AKAGANEITE	AKAGANÉITE	3	N
0012134-66-6	MAGHEMITE	MAGHÉMITE	3	N
0012135-86-3	ANTIGORITE	ANTIGORITE	3	N
0012136-45-7	POTASSIUM OXIDE	OXYDE DE POTASSIUM	3	N
0012142-33-5	STANNATE (SNO3(2-)),	STANNATE DIPOTASSIQUE (SNO3(2-	4B	N
	DIPOTASSIUM))		
0012173-10-3	CLINOPTILOLITE	CLINOPTILOLITE	3	N
0012173-47-6	HECTORITE	HECTORITE	4B	N
0012173-60-3	ILLITE	ILLITE	3	N
0012174-11-7	ATTAPULGITE	ATTAPULGITE	4B	N
0012179-04-3	BORIC ACID (H2B4O7)), DISODIUM	PENTABORATE DE DISODIUM	3	N
	SALT, PENTABORATE			
0012199-37-0	SMECTITE-GROUP MINERALS	MINÉRAUX DU GROUPE DE LA SMECTITE	4B	N
	1	DIVILOTTE		

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0012225-06-8	2-NAPHTHALENECARBOXAMIDE, N-	N-(2,3-DIHYDRO-2-OXO-1H-	3	N
	(2,3-DIHYDRO-2-OXO-1H-	BENZIMIDAZOL-5-YL)-3-HYDROXY-		
	BENZIMIDAZOL-5-YL)-3-HYDROXY-4	4-[[2-MÉTHOXY-5-		
	[[2-METHOXY-5-	[(PHÉNYLAMINO)CARBONYL]PHÉN		
	[(PHENYLAMINO)CARBONYL]PHEN	YL]AZO]NAPHTALÈNE-2-		
	YL]AZO]-	CARBOXAMIDE		
0012225-18-2	C.I. PIGMENT YELLOW 97	C.I. PIGMENT YELLOW 97	4B	N
0012225-21-7	C.I. PIGMENT YELLOW 100	PIGMENT YELLOW 1 DU C.I.	4B	N
0012227-89-3	C.I. PIGMENT BLACK 11	PIGMENT BLACK 11 DU C.I.	3	N
0012236-62-3	C.I. PIGMENT ORANGE 36	PIGMENT ORANGE No 36 DU C.I.	4B	N
0012269-78-2	PYROPHYLLITE	PYROPHYLLITE	4B	N
0012401-86-4	SODIUM MONOXIDE	MONOXYDE DE SODIUM	3	N
0012768-78-4	C.I. ACID GREEN 16	ACID GREEN 16 DU C.I.	4B	N
0013081-97-5	OCTADECANOIC ACID, 2,2-	OCTADÉCANOATE DE 2,2-	4B	N
	BIS(HYDROXYMETHYL)-1,3-	BIS(HYDROXYMÉTHYL)PROPANE-		
	PROPANEDIYL ESTER	1,3-DIYLE		
0013397-24-5	GYPSUM	GYPSE	4A	N
0013397-26-7	CALCITE (CA(CO3))	CALCITE (CA(CO3))	4A	N
0013429-27-1	TETRADECANOIC ACID,	TÉTRADÉCANOATE DE POTASSIUM	4A	N
	POTASSIUM SALT			
0013446-18-9	MAGNESIUM NITRATE	NITRATE DE MAGNÉSIUM	4B	N
	HEXAHYDRATE	HEXAHYDRATÉ		
0013463-67-7	TITANIUM DIOXIDE	DIOXYDE DE TITANE	4B	N
0013467-82-8	OCTANEPEROXOIC ACID, 1,1-	OCTANEPEROXOATE DE TERT-	3	N
	DIMETHYLETHYL ESTER	BUTYLE		
0013494-80-9	TELLURIUM	TELLURE	4B	N
0013515-40-7	C.I. PIGMENT YELLOW 73	PIGMENT YELLOW 73 DU C.I.	4B	N
0013598-36-2	PHOSPHONIC ACID	ACIDE PHOSPHONIQUE	3	N
0013601-19-9	SODIUM FERROCYANIDE	FERROCYANURE DE SODIUM	3	N
0013780-06-8	CALCIUM NITRITE	NITRITE DE CALCIUM	4B	N
0013845-18-6	SODIUM SULFAMATE	SULFAMATE DE SODIUM	4B	N
0013983-17-0	WOLLASTONITE (CA(SIO3))	WOLLASTONITE (CA(SIO3))	4B	N
0014431-43-7	ALPHA-D-GLUCOPYRANOSE,	ALPHA-D-GLUCOPYRANOSE,	4A	N
	HYDRATE	HYDRATE		
0014433-76-2	N,N-DIMETHYLDECANAMIDE	N,N-DIMÉTHYLDÉCANAMIDE	4B	N
0014464-46-1	CRISTOBALITE	CRISTOBALITE	4B	N
0014548-60-8	METHANOL, (PHENYLMETHOXY)-	MÉTHANOL, (PHÉNYLMÉTHOXY)-	4B	N
0014567-73-8	NON ASBESTIFORM, TREMOLITE	NON ASBESTIFORME, TRÉMOLITE	2	N
0014567-90-9	AKERMANITE	AKERMANITE	3	N
0014807-96-6	TALC (NO ASBESTOS AND LESS	TALC (EXEMPT D'ASMIANTE ET	4B	N
	THAN 1% CRYSTALLINE SILICA)	CONTENANT MOINS DE 1 % DE		
		SILICE CRISTALLINE)		
0014808-60-7	SILICA, CRYSTALLINE (QUARTZ)	SILICE CRISTALLINE (QUARTZ)	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	No. de	allergène
			Liste	
0015245-12-2	NITRIC ACID, AMMONIUM	SEL D'AMMONIUM ET DE CALCIUM		N
	CALCIUM SALT	DE L'ACIDE NITRIQUE		
0015306-17-9	ALUMINUM, TRIS(ETHYL 3-	TRIS(ACÉTYLACÉTATO-O1',O3	3	N
	OXOBUTANOATO-O1',O3)-	D'ÉTHYLE) ALUMINIUM		
0015468-32-3	TRIDYMITE (SIO2)	TRIDYMITE (SIO2)	4B	N
0015782-05-5	C.I. PIGMENT RED 48:3	PIGMENT RED 48:3 DU C.I.	4B	N
0015790-07-5	C.I. PIGMENT YELLOW 104	PIGMENT JAUNE No 104 DU C.I.	4B	N
0015792-67-3	C.I. ACID BLUE 9, ALUMINUM SALT	COLORANT BLEU ACIDE NO 9 DU	3	N
	(3:2)	C.I., SEL D'ALUMINIUM (3/2)		
0016291-96-6	CHARCOAL	CHARBON	4B	N
0016389-88-1	DOLOMITE (CAMG(CO3)2) (NO	DOLOMITE (CAMG(CO3)2)	4A	N
	ASBESTOS AND LESS THAN 1%	(EXEMPT D'AMIANTE ET		
	CRYSTALLINE SILICA)	CONTENANT MOINS DE 1 % DE		
	,	SILICE CRISTALLINE)		
0016423-68-0	FLUORESCEIN, 2',4',5',7'-	2',4',5',7'-	3	N
	TETRAIODO, DISODIUM SALT {	TÉTRAIODOFLUORESCÉINE, SEL		
	SPIRO(ISOBENZOFURAN)	DISODIQUE		
	TAUTOMERIC FORM }	{SPIRO(ISOBENZOFURANNE),		
	,	FORME TAUTOMÈRE}		
0016521-38-3	C.I. PIGMENT BLUE 63	BLEU PIGMENT 63 (C.I.)	4B	N
0016698-35-4	D-BETA-TOCOPHEROL	D-BÊTA-TOCOPHÉROL	4A	N
0016940-66-2	SODIUM BOROHYDRIDE	BOROHYDRURE DE SODIUM	3	N
0017068-78-9	NON ASBESTIFORM,	NON ASBESTIFORME,	2	N
	ANTHOPHYLLITE	ANTHOPHYLLITE		
0017069-72-6	DOLOMITE (CAMG(CO3)2) (NO	DOLOMITE (CAMG(CO3)2)	4A	N
	ASBESTOS AND LESS THAN 1%	(EXEMPT D'AMIANTE ET		
	CRYSTALLINE SILICA)	CONTENANT MOINS DE 1 % DE		
		SILICE CRISTALLINE)		
0017354-14-2	C.I. SOLVENT BLUE 35	SOLVENT BLUE 35 DU C.I.	4B	N
0017378-35-7	POTASSIUM PENTADECANOATE	PENTADÉCANOATE DE POTASSIUM	4A	N
0017378-36-8	POTASSIUM MARGARATE	MARGARATE DE POTASSIUM	4A	N
0017572-97-3	ETHYLENEDIAMINETETRAACETIC	ÉTHYLÈNEDIAMINETÉTRACÉTATE	4B	N
	ACID, TRIPOTASSIUM SALT	DE TRIPOTASSIUM		
0017589-24-1	2,4-DIOXO-1,3-DIAZETIDINE-1,3-	DIISOCYANATE DE 2,4-DIOXO-1,3-	3	N
	DIYLBIS[P-PHENYLENEMETHYLENE-	DIAZÉTIDINE-1,3-DIYLBIS[P-		
	P-PHENYLENE] DIISOCYANATE	PHÉNYLÈNEMÉTHYLÈNE-P-		
		PHÉNYLÈNE]		
0017804-49-8	2,7-NAPHTHALENEDISULFONIC	5-((4,6-DICHLORO-S-TRIAZIN-2-	3	N
	I .	YL)AMINO)-4-HYDROXY-3-		
	2-YL)AMINO)-4-HYDROXY-3-	(PHÉNYLAZO)NAPHTALÈNE-2,7-		
	(PHENYLAZO)-, DISODIUM SALT	DISULFONATE DISODIQUE		
0018016-19-8	MALEIC ACID, SODIUM SALT	MALÉATE DE SODIUM	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
0018175-44-5	POTASSIUM PALMITOLEATE	PALMITOLÉATE DE POTASSIUM	4A	N
0018479-58-8	7-OCTEN-2-OL, 2,6-DIMETHYL-	7-OCTÉN-2-OL, 2,6-DIMÉTHYL-	4B	N
0019004-19-4	CUPRIC NITRATE	NITRATE CUPRIQUE	3	N
	HEMIPENTAHYDRATE	HÉMIPENTAHYDRATÉ		
0019019-43-3	GLYCINE, N-(CARBOXYMETHYL)-N-	ACIDE N-{2-	4B	N
	[2-	[(CARBOXYMÉTHYL)AMINO]ÉTHYL}-		
	[(CARBOXYMETHYL)AMINO]ETHYL]-	2-2'-IMINODIACÉTIQUE, SEL		
	, TRISODIUM SALT	TRISODIQUE		
0019224-26-1	1,2-PROPANEDIOL, DIBENZOATE	DIBENZOATE DE 1,2-	4B	N
		PROPANEDIYLE		
0019381-50-1	C.I. ACID GREEN 1	ACID GREEN 1 DU C.I.	4B	N
0019549-80-5	4,6-DIMETHYL-2-HEPTANONE	4,6-DIMÉTHYLHEPTAN-2-ONE	3	N
0020243-18-9	OPAL CT	OPALE CT	3	N
0020344-49-4	IRON HYDROXIDE OXIDE (FE(OH)O)	OXYDE ET HYDROXYDE DE FER	4B	N
		(FE(OH)O)		
0020427-58-1	ZINC HYDROXIDE	HYDROXYDE DE ZINC	3	N
0020427-59-2	COPPER HYDROXIDE	HYDROXYDE DE CUIVRE	4B	N
0021245-02-3	4-(DIMETHYLAMINO)BENZOIC	4-(DIMÉTHYLAMINO)BENZOATE DE	4B	N
	ACID, 2-ETHYLHEXYL ESTER	2-ÉTHYLHEXYLE		
0021645-51-2	ALUMINUM HYDROXIDE	HYDROXYDE D'ALUMINIUM	4B	N
0022042-96-2	DIETHYLENETRIAMINEPENTA(MET	DIETHYLENETRIAMINEPENTA(MET	4B	N
	HYLENEPHOSPHONIC ACID),	HYLENEPHOSPHONIC ACID),		
	SODIUM SALT	SODIUM SALT		
0022839-47-0	ASPARTAME	ASPARTAM	3	N
0023783-26-8	ACETIC ACID,	ACIDE	3	N
	HYDROXYPHOSPHONO-	HYDROXYPHOSPHONOACÉTIQUE		
0024634-61-5	POTASSIUM (E,E)-SORBATE	SORBATE DE POTASSIUM (E,E)	4A	N
0024937-78-8	ETHYLENE, POLYMER WITH VINYL	ACÉTATE DE VINYLE POLYMÉRISÉ	4B	N
	ACETATE	AVEC L'ÉTHYLÈNE		
0024938-91-8	POLYOXYETHYLENE TRIDECYL	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET	3	N
	ETHER	DE TRIDÉCYLE		
0024980-41-4	2-OXEPANONE, HOMOPOLYMER	2-OXÉPANONE, HOMOPOLYMÈRE	4B	N
0025013-16-5	BUTYLATED HYDROXYANISOLE	HYDROXYANISOLE BUTYLÉ	4B	N
0025035-69-2	METHACRYLIC ACID, POLYMER	ACIDE MÉTHACRYLIQUE	3	N
	WITH BUTYL ACRYATE AND	POLYMÉRISÉ AVEC L'ACRYLATE DE		
	METHYL METHACRYLATE	BUTYLE ET LE MÉTHACRYLATE DE		
		MÉTHYLE		
0025038-59-9	POLY(OXY-1,2-	POLY(OXY-1,2-	4B	N
	ETHANEDIYLOXYCARBONYL-1,4-	ÉTHANEDIYLOXYCARBONYL-1,4-		
	PHENYLENE CARBONYL	PHÉNYLÈNE CARBONYLE)		

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de Liste	allergène
0025053-63-8	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-,	2-MÉTHYLPROP-2-ÈNOATE	4B	N
	POLYMER WITH ETHYL 2-	POLYMÉRISÉ AVEC DE		
	PROPENOATE, METHYL 2-METHYL-	L'ÉTHYLPROP-2-ÈNOATE, DU		
	2-PROPENOATE AND 2-PROPENOIC			
	ACID	ÈNOATE ET DE L'ACIDE PROP-2-		
		ÈNOÏQUE		
0025067-01-0	VINYL ACETATE, POLYMER WITH N-	ACÉTATE DE VINYLE, POLYMÉRISÉ	4B	N
	BUTYL ACRYLATE	AVEC DE L'ACRYLATE DE N-BUTYLE		
0025068-38-6	BISPHENOL A - EPICHLOROHYDRIN	BISPHÉNOL A, CONDENSAT AVEC	3	N
	CONDENSATE	L'ÉPICHLORHYDRINE		
0025085-02-3	SODIUM ACRYLATE, POLYMER	ACRYLATE DE SODIUM	4B	N
	WITH ACRYLAMIDE	POLYMÉRISÉ AVEC L'ACRYLAMIDE		
0025085-34-1	STYRENE ACRYLIC ACID	ACIDE ACRYLIQUE POLYMÉRISÉ	4B	N
	COPOLYMER	AVEC LE STYRÈNE		
0025086-89-9	POLYVINYLPYRROLIDONE-VINYL	COPOLYMÈRE DE	4B	N
	ACETATE COPOLYMER	POLYVINYLPYRROLIDONE ET		
		D'ACÉTATE DE VINYLE		
0025104-37-4	POLY(VINYL ETHYL ETHER)	POLY(OXYDE DE VINYLE ET	4B	N
		D'ÉTHYLE)		
0025154-85-2	VINYL CHLORIDE - ISOBUTYL VINYL	CHLORURE DE VINYLE -ÉTHER	4B	N
	ETHER COPOLYMER	ISOBUTYLVINYLIQUE,		
		COPOLYMÉRISÉS		
0025155-30-0	DODECYLBENZENESULFONIC ACID,	LAURYLBENZÈNE-SULFONATE DE	4B	N
	SODIUM SALT	SODIUM		
0025212-88-8	ETHYL ACRYLATE-METHACRYLIC	COPOLYMÈRE D'ACRYLATE	4B	N
	ACID COPOLYMER	D'ÉTHYLE ET D'ACIDE		
		MÉTHACRYLIQUE		
0025213-24-5	VINYL ALCOHOL-VINYL ACETATE	COPOLYMÈRE D'ALCOOL	4B	N
	COPOLYMER	VINYLIQUE ET D'ACÉTATE DE		
		VINYLE		
0025231-21-4	POLYOXYPROPYLENE	OXYDE DE POLYOXYPROPYLÈNE ET	4B	N
	MONOSTEARYL ETHER	DE STÉARYLE		
0025265-71-8	DIPROPYLENE GLYCOL	DIPROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0025265-77-4	2,2,4-TRIMETHYLPENTANE-1,3-	MONOISOBUTYRATE DE 2,2,4-	3	N
	DIOL MONOISOBUTYRATE	TRIMÉTHYLPENTANE-1,3-DIOL		1
0025322-68-3	POLYETHYLENE GLYCOL	POLYÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N
0025322-69-4	POLYPROPYLENE GLYCOL	POLYPROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0025340-17-4	BENZENE, DIETHYL-	DIÉTHYLBENZÈNE	2	N
0025383-99-7	OCTADECANOIC ACID, 2-(1-	2-STÉAROYLLACTATE DE SODIUM	4B	N
	CARBOXYETHOXY)-1-METHYL-2-			
	OXOETHYL ESTER, SODIUM SALT		<u> </u>	<u> </u>

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS	Torridane Nume	Nom da produit de formalation	No. de	allergène
0025447.20.2	DIDUTY NADUTUAL ENECULEONIC	DIBUTYLNAPHTALÈNE-SULFONATE	Liste	N.
0025417-20-3	DIBUTYLNAPHTHALENESULFONIC		4B	N
0035446.70.0	ACID, SODIUM SALT	DE SODIUM	4B	N
0025446-78-0	ETHANOL, 2-[2-[2-	2-[2-[2- (TRIDÉCYLOXY)ÉTHOXY]ÉTHOXY]ÉT	48	IN
	(TRIDECYLOXY)ETHOXY]ETHOXY]-,	l`		
	HYDROGEN SULFATE, SODIUM	HYLSULFATE DE SODIUM		
0025406.72.4	SALT	MACNO OLÉATE DE CLYCÉDYIE	40	N.
0025496-72-4	GLYCERYL MONOOLEATE	MONO-OLÉATE DE GLYCÉRYLE	4B 2	N N
0025498-49-1	[2-(2-	[2-(2-		IN
		MÉTHOXYMÉTHYLÉTHOXY)MÉTHYL		
0035550 00 5	ETHOXY]PROPANOL	ÉTHOXY]PROPANOL PHOSPHITE DE DI-	2	
0025550-98-5	DIIOSODECYLPHENYL PHOSPHITE		3	N
		ISODÉCYLPHÉNYLE		1
0025608-33-7	METHYL METHACRYLATE,	MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	3	N
	COPOLYMER WITH BUTYL	POLYMÉRISÉ AVEC DU		
	METHACRYLATE	MÉTHACRYLATE DE BUTYLE		
0025638-17-9	BUTYLNAPHTHALENESULFONIC	BUTYLNAPHTALÈNE-SULFONATE	4B	N
	ACID, SODIUM SALT	DE SODIUM		
0025791-96-2	POLY(OXYPROPYLENE) GLYCOL	TRIÉTHER GLYCOLIQUE DU	3	N
	TRIETHER	POLY(OXYPROPYLÈNE)GLYCOL		
0025852-37-3	METHYL METHACRYLATE,	MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	3	N
	COPOLYMER WITH BUTYL	COPOLYMÉRISÉ AVEC L'ACRYLATE		
	ACRYLATE	DE BUTYLE		
0025956-17-6	FD&C RED NO. 40	FD&C RED NO. 40	4B	N
0025973-55-1	PHENOL, 2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-	2-(2H-BENZOTRIAZOL-2-YL)-4,6-	3	N
	YL)-4,6-BIS(1,1-DIMETHYLPROPYL)-	BIS(2-MÉTHYLBUTANE-2-		
		YL)PHÉNOL		
0026027-38-3	P-NONYLPHENOL, ETHOXYLATED	P-NONYLPHÉNOL ÉTHOXYLÉ	2	N
0026038-87-9	MONOETHANOLAMINE, BORIC	MONOÉTHANOLAMINE, SEL	4B	N
	ACID SALT	D'ACIDE BORIQUE		
0026038-90-4	BORIC ACID,	ACIDE BORIQUE, SEL DE	4B	N
	MONOISOPROPANOIAMINE SALT	MONOISOPROPANOAMINE		
0026062-79-3	AMMONIUM, DIALLYDIMETHYL-,	CHLORURE DE	3	N
	CHLORIDE, POLYMERS	DIALLYLDIMÉTHYLAMMONIUM,		
		POLYMÉRISÉ		
0026160-96-3	BUTYLATED	POLYVINYLPYRROLIDONE BUTYLÉ	4B	N
	POLYVINYLPYRROLIDONE			
0026172-55-4	5-CHLORO-2-METHYL-4-	5-CHLORO-2-MÉTHYL-	4B	N
	ISOTHIAZOLIN-3-ONE	ISOTHIAZOLIN-3-ONE		
0026183-44-8	DODECYL ALCOHOL,	DODÉCAN-1-OL ÉTHOXYLÉ, OXYDE	4B	N
	-	AVEC L'ACIDE SULFURIQUE		
	SULFURIC ACID			
0026183-52-8	POLYOXYETHYLENE MONODECYL	ÉTHER MONODÉCYLIQUE DE	4B	N
0020103 32 0	ETHER	POLYOXYÉTHYLÈNE	.5	[]
0026249-20-7	BUTYLENE OXIDE	OXYDE DE BUTYLÈNE	3	N
0020243-20-/	TROUTELINE OVIDE	OATOL DE BOTTLEINE	ر ا	Liv

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
0026254-89-7	BUTANAL, 2,2-DIETHYL-	2,2-DIÉTHYLBUTANAL	4B	N
0026264-05-1	DODECYLBENZENESULFONIC ACID,	N-ISOPROPYLLAURYLBENZÈNE-	3	N
	ISOPROPYLAMINE SALT	SULFONAMIDE		
0026264-06-2	DODECYLBENZENESULFONIC ACID,	LAURYLBENZÈNE-SULFONATE DE	4B	N
	CALCIUM SALT	CALCIUM		
0026264-58-4	METHYLNAPHTHALENESULFONIC	MÉTHYLNAPHTALÈNE-SULFONATE	4B	N
	ACID, SODIUM SALT	DE SODIUM		
0026266-58-0	SORBITAN TRIOLEATE	TRIOLÉATE DE SORBITAN	4B	N
0026316-40-5	ETHYLENE OXIDE-PROPYLENE	ÉTHANE-1,2-DIAMINE	4B	N
	OXIDE COPOLYMER	POLYMÉRISÉE AVEC L'OXIRANE ET		
	ETHYLENEDIAMINE ETHER	LE MÉTHYLOXIRANE		
0026402-26-6	CAPRYLIC ACID MONOGLYCERIDE	ACIDE CAPRYLIC MONOGLYCERIDE	4B	N
0026447-10-9	XYLENESULFONIC ACID, AMMONIUM SALT	XYLÈNESULFONATE D'AMMONIUM	4B	N
0026447-40-5	4,4'-,2,4'-,2,2'- DIISOCYANATODIPHENYLMETHANE	4,4'-, 2,4'-, 2,2'- DIISOCYANATODIPHÉNYLMÉTHANE	3	N
0026471-62-5	TOLUENE DIISOCYANATE	DIISOCYANATE DE TOLUÈNE	4B	N
0026499-65-0	PLASTER OF PARIS	PLÂTRE DE PARIS	4B	N
0026523-78-4	PHENOL, NONYL-, PHOSPHITE (3:1)	PHOSPHITE DE	2	N
		TRIS(NONYLPHÉNYLE)		
0026530-20-1	OCTHILINONE	OCTHYLINONE	3	N
0026544-23-0	DIPHENYL ISODECYL PHOSPHITE	PHOSPHITE D'ISODÉCYLE ET DE	4B	N
		DIPHÉNYLE		
0026635-92-7	N,N'-	N,N'-	3	N
	BIS(POLYOXYETHYLENE)STEARYLA MINE	BIS(POLYOXYÉTHYLÈNE)STÉARYLA MINE		
0026635-93-8	N,N'-	N,N'-	4B	N
	BIS(POLYOXYETHYLENE)OLEYLAMI	BIS(POLYOXYÉTHYLÈNE)OLÉYLAMI		
	NE	NE		
0026658-19-5	SORBITAN TRISTEARATE	TRISTÉARATE DE SORBITAN	4B	N
0026761-40-0	DIISODECYL PHTHALATE	PHTALATE DE DI-ISODÉCYLE	3	N
0026836-07-7	DODECYLBENZENESULFONIC ACID,	ACIDE	4B	N
	MONOETHANOLAMINE SALT	DODÉCYLBENZÈNESULFONIQUE,		
		SEL DE MONO(2-AMINOÉTHANOL)		
0026873-77-8	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-,	ACIDE MÉTHACRYLIQUE	4B	N
	POLYMER WITH ETHENYLBENZENE,	POLYMÉRISÉ AVEC LE STYRÈNE,		
	2-ETHYLHEXYL 2-PROPENOATE	L'ACRYLATE DE 2-ÉTHYLHEXYLE ET		
	AND 2-PROPENE	L'ACRYLONITRILE		
0026952-21-6	ISOOCTANOL	ISO-OCTANOL	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0027176-87-0	DODECYLBENZENESULFONIC ACID	ACIDE LAURYLBENZÈNE- SULFONIQUE	4B	N
0027178-16-1	ADIPIC ACID, DIISODECYL ESTER	ADIPATE DE DI-ISODÉCYLE	3	N
0027178-87-6	DIMETHYLNAPHTHALENESULFONIC	DIMÉTHYLNAPHTALÈNE-	4B	N
	ACID, SODIUM SALT	SULFONATE DE SODIUM		
0027193-86-8	DODECYLPHENOL	LAURYLPHÉNOL	3	N
0027213-90-7	DIIOSOBUTYLNAPHTHALENESULFO	DI-ISOBUTYLNAPHTALÈNE-	4B	N
	NIC ACID, SODIUM SALT	SULFONATE DE SODIUM		
0027252-75-1	N-OCTYL-POLYOXYETHYLENE	N-OCTYLPOLYOXYÉTHYLÈNE	4B	N
0027253-31-2	COBALT NEODECANOATE	NÉODÉCANOATE DE COBALT	3	N
0027253-33-4	CALCIUM NEODECANOATE	NÉODÉCANOATE DE CALCIUM	4B	N
0027274-31-3	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),ALPHA-	ALPHA-(PROPÈN-2-YL)-OMÉGA-	4B	N
	2-PROPENYL-OMEGA-HYDROXY-	HYDROXY-POLY(OXYÉTHYLÈNE)		
0027277-00-5	,	,	4B	N
	4-PROPYL-S-TRIAZOLO(1,5-	4-PROPYL-S-TRIAZOLO(1,5-		
	ALPHA)PYRIMIDIN-5-ONE	ALPHA)PYRIMIDIN-5-ONE		
0027306-78-1	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	POLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYLE),	4B	N
	ALPHA-METHYL-OMEGA-[3-[1,3,3,3-	ALPHA-MÉTHYL-OMÉGA-[3-[1,3,3,3		
	TETRAMETHYL-1-	TÉTRAMÉTHYL-1-		
	[(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY	[(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXAN		
	L]PROPOXY]- (2-PROPENYLOXY)-	YL]PROPOXY]-(2-PROPENYLOXY)-		
0027321-96-6	GLYCOLS, POLYETHYLENE,	OXYDES DE	3	N
	MONOCHOLESTERYL ETHER	POLYÉTHYLÈNEGLYCOLS ET DE		
		MONOCHOLESTÉRYLE		
0027323-41-7	DODECYLBENZENESULFONIC ACID,	LAURYLBENZÈNESULFONATE DE	4B	N
	TRIETHANOLAMINE SALT	TRIS(2-		
		HYDROXYÉTHYL)AMMONIUM		
0027344-41-8	BENZENESULFONIC ACID, 2,2'-(4,4'-	2-2'-[(1,1'-BIPHÉNYL)-4-4'DIYL-	4B	N
	BIPHENYLYLENEDIVINYLENE)DI-,	DIVINYLÈNE]BIS(BENZÈNESULFONA		
	DISODIUM SALT	TE) DE DISODIUM		
0027360-07-2	BUTANE, 1,1-BIS(ETHENYLOXY)-,	1,1-BIS(VINYLOXY)BUTANE,	4B	N
	POLYMER WITH ETHANOL	POLYMÉRISÉ AVEC L'ÉTHANOL		
0027458-92-0	ISOTRIDECYL ALCOHOL	ISOTRIDÉCANOL	4B	N
0027458-93-1	ISOOCTADECANOL	ISOOCTADÉCANOL	4B	N
0027756-15-6	ACRYLIC ACID-STEARYL	COPOLYMÈRE D'ACIDE ACRYLIQUE-	4B	N
	METHACRYLATE COPOLYMER	MÉTHACRYLATE DE STÉARYLE		
0020244 40 0	3211-18-9 2-PYRROLIDINONE, 1-ETHENYL-, 1-VINYL-2-PYRROLIDINONE, 4B	4B	N	
0028211-18-9	- , , ,			

	T		ī	
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0028262-63-7	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-,	ACIDE MÉTHACRYLIQUE	3	N
	POLYMER WITH BUTYL 2-METHYL-2	-		
	PROPENOATE AND METHYL 2-	MÉTHACRYLATE DE BUTYLE ET DU		
	METHYL-2-PROPENOATE	MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE		
0020552.42.0			2	N.
0028553-12-0	DIISONONYL PHTHALATE	PHTALATE DE DIISONONYLE	3	N
0029061-63-0	BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-		4B	N
	, COMPD. WITH N,N-	DODÉCYLBENZÈNESULFONIQUE,		
	DIETHYLETHANAMINE (1:1)	COMPOSÉ AVEC LA		
		TRIÉTHYLAMINE		
0029118-24-9	TRANS-1,3,3,3-TETRAFLUOROPROP-	TRANS-1,3,3,3-TÉTRAFLUOROPROP-	4B	N
	1-ENE	1-ÈNE		
0029385-43-1	METHYL-1H-BENZOTRIAZOLE	MÉTHYL-1H-BENZOTRIAZOLE	2	N
0029564-58-7	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-,	MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE	4B	N
002304 30 7	METHYL ESTER, POLYMER WITH	POLYMÉRISÉ AVEC LE STYRÈNE ET	.5	•
	ETHENYLBENZENE AND	LE MÉTHACRYLATE		
	OXIRANYLMETHYL 2-METHYL-2-	D'OXIRANYLMÉTHYLE		
	PROPENOATE			
0029911-28-2	DIPROPYLENE GLYCOL MONBUTYL	ÉTHER MONOBUTYLIQUE DU	4B	N
	ETHER	DIPROPYLÈNE GLYCOL		
0030125-47-4	C.I. PIGMENT YELLOW 138	COLORANT JAUNE NO 138 DU C.I.	4B	N
0031227-13-1	METHACRYLIC ACID-STYRENE	COPOLYMÈRE D'ACIDE	4B	N
	COPOLYMER, SODIUM SALT	MÉTHACRYLIQUE-STYRÈNE, SEL		
		SODIQUE		
0031393-98-3	BICYCLO[3.1.1]HEPT-2-ENE, 2,6,6-	2,6,6-	4B	N
0031393-96-3			4D	IN IN
	TRIMETHYL-, POLYMER WITH 6,6-	TRIMÉTHYLBICYCLO[3.1.1]HEPT-2-		
	DIMETHYL-2-METHYLENE	ÈNE POLYMÉRISÉ AVEC DU 6,6-		
	BICYCLO[3.1.1] HEPTANE	DIMÉTHYL-2-		
		MÉTHYLÈNEBICYCLO[3.1.1]HEPTAN		
		E		
0031424-16-5	METHYL MARGARATE	MARGARATE DE MÉTHYLE	4B	N
0031556-45-3	TRIDECYL STEARATE	OCTADÉCANOATE DE TRIDÉCYLE	4B	N
0031566-31-1	OCTADECANOIC ACID,	ACIDE STÉARIQUE, MONOESTER	4A	N
	MONOESTER WITH 1,2,3-	AVEC LE GLYCÉROL		
	PROPANETRIOL			
0031570-04-4	TRIS-2,4-DI-TERT-BUTYLPHENYL	PHOSPHITE DE TRIS(2,4-DI-TERT-	3	N
0031370-04-4	PHOSPHITE	BUTYLPHÉNYLE)	٦	
0024604.55.0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	40	
0031694-55-0	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA, ALPHA', ALPHA''-[PROPANE-	4B	N
	ALPHA, ALPHA', ALPHA''-[1,2,3-	1,2,3-TRIYL]-TRIS[OMÉGA-		
	PROPANETRIYLTRIS]- OMEGA -	HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE)]		
	HYDROXY-			
0032612-48-9	DODECANOL, ETHOXYLATED,	DODÉCANOL ÉTHOXYLÉ,	4B	N
	MONOETHER WITH SULFURIC	MONOÉTHER AVEC L'ACIDE		
	ACID, AMMONIUM SALT	SULFURIQUE, SEL D'AMMONIUM		
	ACID, AMMONIUM SALI	SULFURIQUE, SEL D'AMMONIUM		

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0032628-06-1	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-(1-OXOHEXADECYL)- OMEGA -[(1-OXOHEXADECYL)OXY]-	ALPHA-(1-OXOCÉTYL)-OMÉGA-(1- OXOCÉTYLOXY)- POLY(OXYÉTHYLÈNE)	3	N
0032647-67-9	DIBENZYLIDENE SORBITOL	DIBENZYLIDÈNE SORBITOL	4B	N
0034396-03-7	SILANE, TRIMETHOXY(2,4,4- TRIMETHYLPENTYL)-	TRIMÉTHOXY(2,4,4- TRIMÉTHYLPENTYL)SILANE	4B	N
0034398-01-1	POLYOXYETHYLENE MONOUNDECYL ETHER	ÉTHER DE POLYÉTHYLÈNE GLYCOL (5) ET D'UNDECYLE	4B	N
0034590-94-8	(2- METHOXYMETHYLETHOXY)PROPA NOL	(2-MÉTHOXYMÉTHYLÉTHOXY)- PROPANOL	3	N
0035123-06-9	PROPANAMIDE, 2-HYDROXY-N,N-DIMETHYL-	PROPANAMIDE, 2-HYDROXY-N,N- DIMÉTHYL-	4B	N
0035691-65-7	1,2-DIBROMO-2,4- DICYANOBUTANE	1,2-BIBROMO-2,4- DICYANOBUTANE	4B	N
0035835-94-0	ETHYLTRIPHENYLPHOSPHONIUM, ACETATE	ACÉTATE D'ÉTHYLTRIPHÉNYLPHOSPHONIUM	3	N
0036290-04-7	2-NAPHTHALENESULFONIC ACID, POLYMER WITH FORMALDEHYDE, SODIUM SALT	ACIDE 2- NAPHTALÈNESULFONIQUE, POLYMÉRISÉ AVEC DU FORMALDÉHYDE, SEL SODIQUE	3	N
0036445-71-3	DECYL PHENOXYBENZENEDISULFONIC ACID, DISODIUM SALT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4B	N
0036452-21-8	1,3,5-TRIAZINE-2,4,6(1H,3H,5H)- TRIONE, DISODIUM SALT	1,3,5-TRIAZINE-2,4,6(1H,3H,5H)- TRIONE, SEL DE DISODIUM	4B	N
0036653-82-4	CETYL ALCOHOL	ALCOOL CÉTYLIQUE	4B	N
0036936-60-4	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA, ALPHA', ALPHA''- (NITRILOTRI-2,1-ETHANEDIYL)TRIS[OMEGA -HYDROXY-	ALPHA, ALPHA', ALPHA''- (NITRILOTRIÉTHYLÈNE)TRIS[OMEG A -HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE)]	3	N
0037199-81-8	MALEIC ANHYDRIDE, POLYMER WITH 2,4,4-TRIMETHYLPENTENE, SODIUM SALT	ANHYDRIDE MALÉIQUE POLYMÉRISÉ AVEC DU 2,4,4- TRIMÉTHYLPENTÈNE, SEL SODIQUE	4B	N
0037203-80-8	LIGNIN, SODIUM SALT	LIGNINE, SEL DE SODIUM	3	N
0037205-87-1	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-(ISONONYLPHENYL)- OMEGA -HYDROXY-	ALPHA-(ISONONYLPHÉNYL)- OMEGA- HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE)	2	N
0037220-82-9	GLYCERINE OLEATE	GLYCÉRINE OLEATE	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0037251-69-7	POLYOXYETHYLENE	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE-	2	N
	POLYOXYPROPYLENE	POLYOXYPROPYLÈNE ET DE		
	MONO(NONYLPHENYL) ETHER	NONYLPHÉNYLE		
0037340-60-6	NONYLPHENOL, ETHOXYLATED,	ALPHA-NONYLPHÉNYL-OMEGA-	2	N
	PHOSPHATE ESTER, SODIUM SALT	HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE),		
		PHOSPHATE, SEL DE SODIUM		
0037523-33-4	P-NONYLPHENOL, POLYMER WITH	P-NONYLPHÉNOL, POLYMÉRISÉ	2	N
	PROPYLENE OXIDE AND	AVEC DE L'OXYDE DE PROPYLÈNE		
	FORMALDEHYDE	ET DU FORMALDÉHYDE		
0037971-36-1	2-PHOSPHONOBUTANE-1,2,4-	ACIDE 2-PHOSPHONOBUTANE-	4B	N
	TRICARBOXYLIC ACID	1,2,4-TRICARBOXYLIQUE		
0038011-25-5	GLYCINE, N,N'-1,2-ETHANEDIYLBIS-,	N,N'-ÉTHYLÈNEBISGLYCINATE	4B	N
	DISODIUM SALT	DISODIQUE		
0038640-62-9	NAPHTHALENE, BIS(1-	DI-ISOPROPYLNAPHTALÈNE	4B	N
	METHYLETHYL)-			
0038916-42-6	DL-ASPARTIC ACID, N-(3-CARBOXY-	ACIDE DL-ASPARTIQUE, N-(3-	3	N
	1-OXO-3-SULFOPROPYL)-N-	CARBOXY-1-OXO-3-SULFOPROPYL)-		
	OCTADECYL-, TETRASODIUM SALT	N-OCTADÉCYL-, SEL		
	, in the second second	TÉTRASODIQUE		
0039362-51-1	-51-1 OXIRANE, METHYL-, POLYMER OXIRANE, MÉTHYL-, POLYMÉRISÉ	OXIRANE, MÉTHYL-, POLYMÉRISÉ	4B	N
	WITH OXIRANE, ACETATE	AVEC DE L'OXIRANE, ACÉTATE		
0039390-62-0	EPOXIDE 8	ÉPOXYDE 8	3	N
0039464-64-7	DINONYLPHENOL, ETHOXYLATED,	DINONYLPHÉNOL ÉTHOXYLÉ ET	2	N
	PHOSPHATED	PHOSPHATÉ		
0040372-66-5	1,2,4-BUTANETRICARBOXYLIC	SEL SODIQUE DE L'ACIDE 2-	4B	N
	ACID, 2-PHOSPHONO-, SODIUM	PHOSPHONO-BUTANE-1,2,4-		
	SALT	TRICARBOXYLIQUE		
0041487-53-0	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-,	ACIDE MÉTHACRYLIQUE	4B	N
	POLYMER WITH ETHYL 2-	POLYMÉRISÉ AVEC L'ACRYLATE		
	PROPENOATE, SODIUM SALT	D'ÉTHYLE, SEL DE SODIUM		
0045275-74-9	N,N-DIMETHYLICOSYLAMINE	N,N-DIMÉTHYL-1-EICOSANAMINE	3	N
0049744-28-7	2-NAPHTHALENOL, 1-[(4-METHOXY-	1-(4-MÉTHOXY-2-	3	N
	2-NITROPHENYL)AZO]-	NITROPHÉNYLAZO)NAPHT-2-OL		
0051158-08-8	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-HYDRO-OMÉGA-	3	N
	ALPHA-HYDRO- OMEGA -HYDROXY-			
	, ETHER WITH 1,2,3-PROPANETRIOL	`		
	MONOOCTADECANOATE (2:1)	MONOOCTADÉCANOATE DE		
		PROPANE-1,2,3-TRIYLE (2:1)		
0051229-78-8	1-(3-CHLOROALLYL)-3,5,7-TRIAZA-1-		4B	N
	AZONIAADAMANTANE CHLORIDE	TRIAZA-3,5,7	-	[
	(CIS ISOMER)	AZONIAADAMANTANE-1 (ISOMERE-		
	(C.S. ISOMEN)	CIS) (M)		
0051274-00-1	C.I. PIGMENT YELLOW 42	PIGMENT YELLOW 42 DU C.I.	3	N
00312/4-00-1	C.I. FIGIVIEIVT TELLOW 42	FIGIVIEINT TELLOVV 42 DU C.I.	٦	I N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		The state of the s	No. de	allergène
			Liste	
0051730-94-0	PROPANOL, (METHYL-2-	MÉTHYL-2-	3	N
	PHENOXYETHOXY)-	PHÉNOXYÉTHOXYPROPANOL		
0051811-79-1	NONYLPHENOL, ETHOXYLATED,	PHOSPHATE DE NONYLPHÉNYLE,	2	N
	PHOSPHATE ESTER	ÉTHOXYLÉ		
0052357-70-7	C.I. PIGMENT BROWN 6	COLORANT BRUN NO 6 DU C.I.	3	N
0052503-15-8	POLYETHYLENE GLYCOL	ÉTHER NONYLPHÉNYLIQUE DU	2	N
	NONYLPHENYL ETHER PHOSPHATE	POLYÉTHYLÈNEGLYCOL, SEL AVEC		
	POTASSIUM SALT	LE PHOSPHATE DE POTASSIUM		
0052668-97-0	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-(1-OXOOCTADÉCÉNYLE)-	4B	N
	ALPHA-(1-OXOOCTADECENYL)-	OMEGA-[(1-		
	OMEGA -[(1-	OXOOCTADÉCÉNYLE)OXY]POLY(OX		
	OXOOCTADECENYL)OXY]-	YÉTHANE-1,2-DIYLE)		
0052821-24-6	1H-BENZ[DE]ISOQUINOLINE-	2-(3-HYDROXYPROPYL)-6-[(3-	4B	N
	1,3(2H)-DIONE, 2-(3-	HYDROXYPROPYL)AMINO]-1H-		
	HYDROXYPROPYL)-6-[(3-	BENZ[DE]ISOQUINOLÉINE-1,3(2H)-		
	HYDROXYPROPYL)AMINO]-	DIONE		
0053306-54-0	1,2-BENZENEDICARBOXYLIC ACID,	ACIDE 1,2-	4B	N
	BIS (2-PROPYLHEPTYL) ESTER	BENZÈNEDICARBOXYLIQUE, ESTER		
		DE BIS(2-PROPYLHEPTYLE)		
0053320-86-8	LITHIUM MAGNESIUM SODIUM	SILICATE DE LITHIUM, DE SODIUM	3	N
	SILICATE	ET DE MAGNÉSIUM		
0053633-54-8	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-, 2-	MÉTHACRYLATE DE 2-	4B	N
	(DIMETHYLAMINO)ETHYL ESTER,	(DIMÉTHYLAMINO)ÉTHYLE		
	POLYMER WITH 1-ETHENYL-2-	POLYMÉRISÉ AVEC DE LA 1-		
	PYRROLIDINONE	ÉTHÉNYLPYRROLIDIN-2-ONE-		
0053651-69-7	N-PROPYL LACTATE	2-HYDROXYPROPANOATE DE N-	4B	N
		PROPYLE		
0053988-05-9	CALCIUM ISONONANOATE	ISONONANOATE DE CALCIUM	4B	N
0054193-36-1	SODIUM POLYMETHACRYLATE	POLYMÉTHACRYLATE DE SODIUM	4B	N
0054452-17-4	2-PROPENOIC ACID, POLYMER	SEL DE SODIUM DU POLYMÈRE DE	4B	N
	WITH ETHENYLBENZENE, SODIUM	L'ACIDE PROP-2-ÉNOÏQUE AVEC		
	SALT	L'ÉTHÉNYLBENZÈNE		
0055172-98-0	NEODECANOIC ACID, BARIUM SALT	ACIDE NÉODÉCANOÏQUE, SEL DE	4B	N
		BARYUM		
0055348-40-8	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-SULFO-OMÉGA-[(1,1,3,3-	3	N
	ALPHA-SULFO- OMEGA -[(1,1,3,3-	TÉTRAMÉTHYLBUTYL)PHÉNOXY]PO		
	TETRAMETHYLBUTYL)PHENOXY]-,	LY(OXYÉTHYLÈNE), SEL SODIQUE		
	SODIUM SALT			
0055406-53-6	3-IODO-2-PROPYNYL N-	N-BUTYLCARBAMATE DE 3-IODO-2-	3	N
	BUTYLCARBAMATE	PROPYNYLE		
0055965-84-9	3(2H)-ISOTHIAZOLONE, 5-CHLORO-	MÉLANGE DE 5-CHLORO-2-	4B	N
	2-METHYL-, MIXTURE WITH 2-	MÉTHYLISOTHIAZOL-3(2H)-ONE ET		
	METHYL-3(2H)-ISOTHIAZOLONE	DE 2-MÉTHYLISOTHIAZOL-3(2H)-		
		ONE		

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0056090-69-8	OXIRANE, METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONOACETATE, 2- PROPENYL ETHER	OXIRANE, MÉTHYL-, POLYMÉRISÉ AVEC DE L'OXIRANE, MONOACÉTATE, ÉTHER 2- PROPÉNYL	4B	N
0056219-06-8	METHYL CIS-9-TETRADECENOATE	CIS-9-TÉTRADÉCANOATE DE MÉTHYLE	4B	N
0056709-13-8	1H,3H,5H- OXAZOLO[3,4- C]OXAZOLE, POLY(OXYMETHYLENE) DERIV.	1H,3H,5H-OXAZOLO[3,4- C]OXAZOLE, DÉRIVÉS DU POLY(OXYMÉTHYLÈNE)	4B	N
0057171-56-9	POLYOXYETHYLENE SORBITOL HEXAOLEATE	POLYOXYÉTHYLÈNE SORBITOL HEXAOLEATE	4B	N
0057455-37-5	C.I. PIGMENT BLUE 29	PIGMENT BLUE 29 DU C.I.	3	N
0057636-09-6	ISOCYANIC ACID, POLYMETHYLENEPOLYPHENYLENE ESTER, POLYMER WITH ALPHA- HYDRO- OMEGA - HYDROXYPOLY(OXY-1,2- ETHANEDIYL)	ACIDE ISOCYANIQUE, ESTER DE POLYMÉTHYLÈNEPOLYPHÉNYLÈNE, POLYMÉRISÉ AVEC DE L'ALPHA- HYDRO-OMÉGA- HYDROXYPOLY(OXY-1,2- ÉTHANEDIYLE)	3	N
0058128-22-6	OCTADECANOIC ACID, 12- HYDROXY-, HOMOPOLYMER, OCTADECANOATE	ACIDE 12- HYDROXYOCTADÉCANOIQUE, HOMOPOLYMÉRISÉ, OCTADÉCANOATE	4B	N
0058253-49-9	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA, ALPHA'-((9- OCTADECENYLIMINO)DI-2,1- ETHANEDIYL)BIS(OMEGA- HYDROXY-	ALPHA,ALPHA'{[(OCTADÉC-9- ÉNYL)IMINO]DIÉTHYLÈNE}BIS[OMÉ GA-HYDROXY, POLY(OXYÉTHYLÈNE)	4B	N
0058430-94-7	TRIMETHYHEXYL ACETATE	ACÉTATE DE TRIMÉTHYHEXYLE	4B	N
0058654-67-4	2-OCTANONE, 5-METHYL-	5-MÉTHYLOCTAN-2-ONE	4B	N
0058713-21-6	1,3,5,7- TETRAAZATRICYCLO[3.3.1.13,7]DEC ANE, HYDROCHLORIDE	1,3,5,7-TÉTRA-AZA- TRICYCLO[3.3.1.13,7]DÉCANE, CHLORHYDRATE	3	N
0059160-79-1	COPPER, [[2,2',2"-[29H,31H-PHTHALOCYANINETRIYLTRIS(METHYLENE)]TRIS[1H-ISOINDOLE-1,3(2H)-DIONATO]](2-)-N29,N39,N31,N32]-	[[2,2',2''-[29H,31H- PHTALOCYANINETRIYLTRIS(MÉTHY LÈNE)]TRIS[1H-ISOINDOLE-1,3(2H)- DIONATO]](2-)- 29N,3N,31N,32N]CUIVRE	3	N
0059487-23-9	C.I. PIGMENT RED 187	PIGMENT ROUGE NO 187 DU C.I.	4B	N
0059800-21-4	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-HYDRO-OMEGA-HYDROXY-, ETHER WITH D-GLUCITOL (6:1), (Z)- 9-OCTADECENOATE	ALPHA-HYDRO-OMEGA- HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE), ÉTHER AVEC LE D-GLUCITOL (6/1), OLÉATE	4B	N
0060676-86-0	SILICA, VITREOUS	SILICE VITREUSE	4A	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0060816-39-9	DODECYLBENZENESULFONIC ACID, N,N-DIMETHYL-1,3- PROPANEDIAMINE SALT	ACIDE DODÉCYLBENZÈNESULFONIQUE, SEL DE LA N,N-DIMÉTHYLPROPANE- 1,3-DIAMINE	4B	N
0060828-78-6	POLYOXYETHYLENE 2,6,8- TRIMETHYL-4-NONYL ETHER	OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE ET DE 2,6,8-TRIMÉTHYLNON-4-YLE	4B	N
0060961-73-1	1,4-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, POLYMER WITH 1,4-BUTANEDIOL AND HEXANEDIOIC ACID	ACIDE TÉRÉPHTALIQUE POLYMÉRISÉ AVEC LE BUTANE-1,4- DIOL ET L'ACIDE ADIPIQUE	4B	N
0061680-73-7	2-BUTANEDIOIC ACID (Z)-, DIBUTYL ESTER, POLYMER WITH ETHENOL	ACIDE (Z)-2-BUTANEDIOÏQUE, ESTER DE DIBUTYLE, POLYMÉRISÉ AVEC DE L'ÉTHÉNOL	3	N
0061723-83-9	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-HYDRO- OMEGA -HYDROXY-, ETHER WITH D-GLUCITOL (2:1), TETRA-9-OCTADECENOATE, (ALL-Z)-	HYDROXY-POLY(OXYÉTHYLÈNE),	4B	N
0061725-89-1	OXIRANE METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, TRIDECYL ETHER	MÉTHYLOXIRANE, POLYMÉRISÉ AVEC DE L'OXIRANE, ÉTHER TRIDÉCYLIQUE	4B	N
0061788-46-3	COCO ALKYL AMINES	ALKYL (COCO)AMINES	3	N
0061788-47-4	COCONUT OIL FATTY ACIDS	ACIDES GRAS D'HUILE DE COCO	4B	N
0061788-49-6	ACETIC ACID, ESTERS WITH LANOLIN ALCOHOLS	ACÉTATES D'ALCOOLS DE LANOLINE	3	N
0061788-60-1	METHYL ESTERS OF COTTONSEED OIL	ESTERS MÉTHYLIQUES D'HUILE DE COTON	4B	N
0061788-72-5	OCTYL TALLATE, EPOXIDIZED	TALLATE D'OCTYLE ÉPOXYDÉ	4B	N
0061788-85-0	CASTOR OIL, HYDROGENATED, ETHOXYLATED	HUILE DE RICIN HYDROGÉNÉE ET ÉTHOXYLÉE	4B	N
0061788-89-4	FATTY ACIDS, C18-UNSATD., DIMERS	ACIDES GRAS INSATURÉS EN C18, DIMÉRISÉS	3	N
0061789-01-3	TALL OIL, EPOXIDIZED, 2- ETHYLHEXYL ESTERS	HUILE DE TALLOL, ÉPOXYDÉE, ESTERS 2-ÉTHYLHEXYLIQUES	3	N
0061789-18-2	COCO ALKYLTRIMETHYL QUATERNARY AMMONIUM CHLORIDES	CHLORURES D'ALKYL(COCO)TRIMÉTHYLAMMO NIUM QUATERNAIRE	4B	N
0061789-32-0		ACIDES GRAS DE COCO, ESTERS 2- SULFOÉTHYLIQUES, SELS DE SODIUM	3	N
0061789-36-4	CALCIUM NAPHTHENATE	NAPHTÉNATE DE CALCIUM	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0061789-40-0	N-(COCO ALKYL) AMIDO PROPYL	N-	4B	N
	DIMETHYL BETAINE	(COCOALKYL)AMIDOPROPYLDIMÉT		
		HYLBETAINE		
0061789-73-9	QUATERNARY AMMONIUM	COMPOSÉS D'AMMONIUM	4B	N
	COMPOUNDS,	QUATERNAIRE, BENZYLBIS(ALKYL		
	BENZYLBIS(HYDROGENATED	DE SUIF HYDROGÉNÉ)MÉTHYLE,		
	TALLOW ALKYL)METHYL,	CHLORURES		
	CHLORIDES			
0061789-80-8	QUATERNARY AMMONIUM	CHLORURE DE DI(ALKYL DE SUIF	3	N
	COMPOUNDS,	HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU		
	BIS(HYDROGENATED TALLOW	М		
	ALKYL)DIMETHYL CHLORIDE			
0061789-86-4	PETROLEUM SULFONIC ACIDS,	PÉTROLE-SULFONATES DE	3	N
	CALCIUM SALTS	CALCIUM		
0061789-97-7	TALLOW	SUIF	4A	N
0061789-99-9	LARD	SAINDOUX	4A	N
0061790-11-2	FATTY ACIDS, TALL-OIL, ZINC SALTS	ACIDES GRAS DE TALLÖL, SELS DE	3	N
		ZINC		
0061790-12-3	FATTY ACIDS, TALL-OIL	ACIDES GRAS DE TALLÖL	3	N
0061790-31-6	AMIDES, TALLOW,	AMIDES DE SUIF, HYDROGÉNÉS	4B	N
	HYDROGENATED	,		
0061790-33-8	AMINES, TALLOW ALKYL	ALKYLAMINES DE SUIF	4B	N
0061790-38-3	FATTY ACIDS, TALLOW,	ACIDES GRAS DE SUIF	4B	N
	HYDROGENATED	HYDROGÉNÉS		
0061790-47-4	AMINES, ROSIN ALKYL	ALKYLAMINES DE COLOPHANE	4B	N
0061790-51-0	ROSIN ACIDS, SODIUM SALT	ROSINATE DE SODIUM	3	N
0061790-53-2	DIATOMACEOUS EARTH (GREATER	TERRE À DIATOMÉES (CONTENANT	4B	N
	THAN 1% CRYSTALLINE SILICA)	PLUS QUE 1 % DE SILICE		
	, ,	CRISTALLINE)		
0061790-53-2	DIATOMACEOUS EARTH (LESS	TERRE À DIATOMÉES (CONTENANT	4A	N
	THAN 1% CRYSTALLINE SILICA)	MOINS DE 1 % DE SILICE		
	,	CRISTALLINE)		
0061790-59-8	HYDROGENATED TALLOW ALKYL	ACÉTATE D'(ALKYL DE SUIF	3	N
	AMINE ACETATE	HYDROGÉNÉ)AMINE		
0061790-66-7	FATTY ACIDS, TALL OIL,	N,N-(2-	4B	N
0001730 00 7	COMPOUNDS WITH	HYDROXYÉTHYL)TALLAMIDES		[
	DIETHANOLAMINE	THE NOW LETTING THE WINDES		
0061790-81-6	ETHOXYLATED LANOLIN	LANOLINE ÉTHOXYLÉE	3	N
0061790-82-7	AMINES, HYDROGENATED TALLOW		4B	N
0001730 62 7	ALKYL, ETHOXYLATED	HYDROGÉNÉ)AMINES, ÉTHOXYLÉES		'`
	MENTE, ETHONICATED	THE TOGETY LINES, LITTOATLEES		
0061790-86-1	90-86-1 FATTY ACIDS, TALL-OIL, ACIDES GRAS DE TALLÖL, 4B	4B	N	
0001/00-00-1	MONOESTERS WITH SORBITAN,	MONOESTÉRIFIÉS AVEC DU	ا ا	
	ETHOXYLATED	SORBITAN ÉTHOXYLÉ		
	TELLIOVITATED	JONDITAN LITIOATLE	<u> </u>	

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS	Torridate Name	Nom ad produit de formalation	No. de Liste	allergène
0061790-88-3	SORBITAN, TALL-OIL FATTY ACIDS	TRITALLATES DE SORBITAN,	4B	N
0001730 00 3	TRIESTERS, ETHOXYLATED	ÉTHOXYLÉS		
0061790-93-0	FATTY ACIDS, TALL-OIL,	ACIDES GRAS DE TALLÖL,	4B	N
0001730 33 0	TETRAESTERS WITH SORBITOL,	TÉTRAESTÉRIFIÉS AVEC DU		
	ETHOXYLATED	SORBITOL ÉTHOXYLÉ		
0061791-00-2	FATTY ACIDS, TALL-OIL,	ACIDES GRAS DE TALLÖL	3	N
0001731 00 2	ETHOXYLATED	ÉTHOXYLÉS		
0061791-01-3	FATTY ACIDS, TALL-OIL, DIESTERS	ACIDES GRAS DE TALLÖL, DIESTERS	4B	N
0001731 01 3	WITH POLYETHYLENE GLYCOL	AVEC LE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL		
0061791-06-8	POLYETHYLENE GLYCOL	ACIDES DE SUIF, SESQUIESTER	4B	N
	SESQUIESTER OF TALLOW ACIDS	AVEC LE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL		
0061791-12-6	CASTOR OIL, ETHOXYLATED	HUILE DE RICIN ÉTHOXYLÉE	4B	N
0061791-13-7	ALCOHOLS, COCO, ETHOXYLATED	ALCOOLS, COCO, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0061791-14-8	AMINES, COCO ALKYL,	COCOALKYLAMINES, ÉTHOXYLÉES	4B	N
	ETHOXYLATED	,		
0061791-24-0	AMINES, SOYA ALKYL,	ALKYLSOJAMINES, ÉTHOXYLÉES	4B	Υ
	ETHOXYLATED	,		
0061791-26-2	AMINES, TALLOW ALKYL,	ALKYLAMINES DE TALLÖL,	4B N	N
	ETHOXYLATED	POLYÉTHOXYLÉES		
0061791-28-4	ALCOHOLS, TALLOW,	ALCOOLS DE SUIF, ÉTHOXYLÉS	4B	N
	ETHOXYLATED	,		
0061791-31-9	N,N-BIS(2-	N,N-BIS(2-HYDROXYÉTHYL)(ALKYL	4B	N
	HYDROXYETHYL)(COCONUT OIL	D'HUILE DE COCO)AMINE		
	ALKYL)AMINE	·		
0061791-38-6	1H-IMIDAZOLE-1-ETHANOL, 4,5-	1-(1-HYDROXYÉTHYL)-4,5-DIHYDRO	3	N
	DIHYDRO-, 2-NORCOCO ALKYL	2-NORCOCOALKYL-1H-IMIDAZOLE		
	DERIVATIVES			
0061791-41-1	N-METHYL-N-(TALL-OIL	N-MÉTHYL-N-ACYLTALLÖL-	4B	N
	ACYL)TAURINE, SODIUM SALT	TAURINATE DE SODIUM		
0061791-44-4	ETHANOL, 2,2'-IMINOBIS-, N-	DÉRIVÉS N-ALKYLIQUES DE SUIF DU	4B	N
	TALLOW ALKYL DERIVS.	2,2'-IMINODIÉTHANOL		
0061791-55-7	N-TALLOW	N-SUIF-	3	N
	ALKYLTRIMETHYLENEDIAMINES	ALKYLTRIMÉTHYLÈNEDIAMINES		
0061792-31-2	DODECANAMIDE, N-[3-	N-OXYDE DE N-[3-	4B	N
	(DIMETHYLOXIDOAMINO) PROPYL]-	(DIMÉTHYLAMINO)PROPYL]DODÉC		
		ANAMIDE		
0061827-42-7	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-ISODÉCYL-OMÉGA	4B	N
	ALPHA-ISODECYL-OMEGA-	HYDROXY-POLY(OXYÉTHYLÈNE)		
	HYDROXY-	,		
0062099-15-4	GLYCINE, N-[2-	SEL DISODIQUE DE LA N-{2-	3	N
	[(CARBOXYMETHYL)AMINO]ETHYL]-	[(CARBOXYMÉTHYL)AMINO]ÉTHYL}-		
	N-(2-HYDROXYETHYL)-, DISODIUM	N-(2-HYDROXYÉTHYL)GLYCINE		
	SALT			

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0063089-85-0	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-HYDRO-OMEGA-HYDROXY-, ETHER WITH D-GLUCITOL, HEPTAKIS-9-OCTADECENOATE	Alpha-HYDRO-oméga- HYDROXYPOLY(OXYÉTHANE-1,2- DIYLE), ÉTHER AVEC LE D- GLUCITOL, HEPTAKIS-9- OCTADÉCANOATE	4B	N
0063089-86-1	POLYOXYETHYLENE SORBITOL TETRAOLEATE	TÉTRAESTER D'ACIDE (9Z)- OCTADÉC-9-ÉNOÏQUE ET D'OXYDE DE POLY(OXYÉTHANE-1,2-DIYLE) ET DE SORBITOL (4/1)	4B	N
0063148-62-9	SILICONES AND SILOXANES, DIMETHYL	DIMÉTHYLSILICONES ET DIMÉTHYLSILOXANES	4B	N
0063148-69-6	ALKYD RESINS	RÉSINES ALKYDES	4B	N
0063231-60-7	PARAFFIN WAXES AND HYDROCARBON WAXES, MICROCRYST	CIRES DE PARAFFINE ET CIRES D'HYDROCARBURES EN MICROCRISTAUX	3	N
0063231-67-4	SILICA GEL	GEL DE SILICE	4A	N
0063449-39-8	CHLORINATED ALKANES (CARBON CHAIN LENGTH >20)	ALCANES CHLORÉS (LONGUEUR DE CHAÎNE CARBONÉE >20)	3	N
0063800-37-3	SEPIOLITE (MG2H2(SIO3)3.XH2O)	SÉPIOLITE (MG2H2(SIO3)3XH2O)	4B	N
0064044-51-5	LACTOSE, MONOHYDRATE	LACTOSE, MONOHYDRATÉ	4B	Υ
0064051-22-5	ETHANOL, 2-BUTOXY-, HYDROGEN PHOSPHATE, COMPOUND WITH N-ETHYLETHANAMINE (1:1)	MONOHYDROGÉNOPHOSPHATE DE 2-BUTOXYÉTHYLE, COMPOSÉ AVEC LA N-ÉTHYLÈNETHANAMINE)(1/1)	3	N
0064051-23-6	ETHANOL, 2-BUTOXY-, DIHYDROGEN PHOSPHATE, COMPOUND WITH N- ETHYLETHANAMINE (1:2)	DIHYDROGÉNOPHOSPHATE DE 2- BUTOXYÉTHYLE, COMPOSÉ AVEC LA N-ÉTHYLÈNEÉTHANAMIDE (1/2)	3	N
0064147-40-6	DEHYDRATED CASTOR OIL	HUILE DE RICIN DESHYDRATÉE	4B	N
0064366-70-7	OXIRANE, METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONO(2- ETHYLHEXYL) ETHER	MÉTHYLOXIRANE, POLYMÉRISÉ AVEC L'OXIRANE, ÉTHER MONO(2- ÉTHYLHEXYLIQUE)	4B	N
0064683-40-5	2-NAPHTHALENESULFONIC ACID, 7- AMINO-4-HYDROXY-3-[[4-[(4-	·	4B	N
0064741-44-2	GAS OIL, BLEND	MÉLANGE DE GASOIL	2	N
0064741-65-7	NAPHTHA (PETROLEUM), HEAVY ALKYLATE	NAPHTA DE PÉTROLE, ALKYLAT LOURD	2	N
0064741-66-8	NAPHTHA (PETROLEUM), LIGHT ALKYLATE	NAPHTA DE PÉTROLE, ALKYLAT LÉGER	2	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0064741-73-7	DISTILLATES (PETROLEUM), ALKYLATE	DISTILLATS (DE PÉTROLE), ALKYLAT	2	N
0064741-77-1	DISTILLATES (PETROLEUM), LIGHT HYDROCRACKED	DISTILLATS LÉGERS (PÉTROLE), HYDROCRAQUAGE	2	N
0064741-88-4	MINERAL OIL, PETROLEUM DISTILLATES, SOLVENT-REFINED (MILD) HEAVY PARAFFINIC	HUILE MINÉRALE, DISTILLATS PARAFFINIQUES LOURDS DE PÉTROLE, RAFFINÉE AU SOLVANT (LÉGÈREMENT)	2	N
0064741-89-5	MINERAL OIL, PETROLEUM DISTILLATES, SOLVENT-REFINED (MILD) LIGHT PARAFFINIC	HUILE MINÉRALE, DISTILLATS PARAFFINIQUES LÉGERS DE PÉTROLE, RAFFINÉE AU SOLVANT (LÉGÈREMENT)	2	N
0064741-96-4	MINERAL OIL, PETROLEUM DISTILLATES, SOLVENT-REFINED (MILD) HEAVY NAPHTHENIC	HUILE MINÉRALE, DISTILLATS DE PÉTROLE, COMPOSÉS NAPHTÉNIQUES LOURDS RAFFINÉS AU SOLVANT (DOUX)	2	N
0064742-01-4	RESIDUAL OILS (PETROLEUM), SOLVENT-REFINED	HUILES RÉSIDUELLES (PÉTROLE), RAFFINÉES AU SOLVANT	2	N
0064742-42-3	PETROLEUM WAX, CLAY-TREATED, MICROCRYST.	CIRE DE PÉTROLE MICROCRISTALLINE, TRAITÉE À LA TERRE	3	N
0064742-43-4	PARAFFIN WAXES, CLAY TREATED	CIRES DE PARAFFINE TRAITÉES À L'ARGILE	3	N
0064742-46-7	DISTILLATES (PETROLEUM), HYDROTREATED MIDDLE	DISTILLATS MOYENS (DE PÉTROLE), HYDROTRAITÉS	2	N
0064742-47-8	DISTILLATES (PETROLEUM), HYDROTREATED LIGHT	DISTILLATS LÉGERS (DE PÉTROLE), HYDROTRAITÉS	2	N
0064742-48-9	NAPHTHA (PETROLEUM), HYDROTREATED HEAVY	NAPHTA LOURD (PÉTROLE) HYDROTRAITÉ	2	N
0064742-52-5	MINERAL OIL, PETROLEUM DISTILLATES, HYDROTREATED (MILD) HEAVY NAPHTHENIC	HUILE MINÉRALE, DISTILLATS NAPHTÉNIQUES LOURDS DE PÉTROLE, HYDROTRAITÉE (LÉGÈREMENT)	2	N
0064742-53-6	MINERAL OIL, PETROLEUM DISTILLATES, HYDROTREATED (MILD) LIGHT NAPHTHENIC	HUILE MINÉRALE, DISTILLATS NAPHTÉNIQUES LÉGERS DE PÉTROLE, HYDROTRAITÉE (LÉGÈREMENT)	2	N
0064742-54-7	DISTILLATES (PETROLEUM), HYDROTREATED HEAVY PARAFFINIC	DISTILLATS PARAFFINIQUES LOURDS (DE PÉTROLE), HYDROTRAITÉS	2	N
0064742-55-8	DISTILLATES (PETROLEUM), HYDROTREATED LIGHT PARAFFINIC	DISTILLATS (DE PÉTROLE) PARAFFFINIQUES, LÉGERS, HYDROTRAITÉS	2	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS	Officialit Name		No. de	allergène
No. du CAS				allergene
0004742.50.0	DISTULATES (DETROLEURA)	DISTULATE DADAFFINIOLIFE	Liste	N.
0064742-56-9	DISTILLATES (PETROLEUM),	DISTILLATS PARAFFINIQUES	2	N
	SOLVENT DEWAXED LIGHT	LÉGERS (DE PÉTROLE),		
	PARAFFINIC	DÉPARAFFINÉS AU SOLVANT		
0064742-57-0	RESIDUAL OILS (PETROLEUM),	HUILES RÉSIDUELLES (DE PÉTROLE),	2	N
	HYDROTREATED	HYDROTRAITÉES		
0064742-58-1	LUBRICATING OILS (PETROLEUM),	HUILES DE LUBRIFICATION (DE	2	N
	HYDROTREATED SPENT	PÉTROLE), USÉES HYDROTRAITÉES		
0064742-61-6	SLACK WAX	GATSCH	3	N
0064742-62-7	RESIDUAL OILS (PETROLEUM),	HUILES RÉSIDUELLES (DE PÉTROLE),	2	N
	SOLVENT-DEWAXED	DÉPARAFFINÉES AU SOLVANT		
0064742-65-0	DISTILLATES (PETROLEUM),	DISTILLATS PARAFFINIQUES	2	N
	SOLVENT-DEWAXED HEAVY	LOURDS (DE PÉTROLE),		
	PARAFFINIC	DÉPARAFFINÉS AU SOLVANT		
0064742-82-1	NAPHTHA (PETROLEUM),	NAPHTA DE PÉTROLE, LOURD	2	N
0001712021	HYDRODESULFURIZED HEAVY	HYDRODÉSULFURISÉ		'`
0064742-88-7	SOLVENT NAPHTHA (PETROLEUM),	SOLVANT ALIPHATIQUE MOYEN DE	2	N
0004742-88-7	MEDIUM ALIPHATIC	NAPHTA DE PÉTROLE	2	IN
	INEDIOW ALIPHATIC	INAPHTA DE PETROLE		
0064742-94-5	SOLVENT NAPHTHA (PETROLEUM),	SOLVANT AROMATIQUE LOURD DE	2	N
0004742-94-5	HEAVY AROMATIC	NAPHTA DE PÉTROLE	2	IN
0004742.05.0			2	N
0064742-95-6	SOLVENT NAPHTHA (PETROLEUM),	I -	2	IN
0004742.007	LIGHT AROMATIC	NAPHTA DE PÉTROLE		1.
0064742-96-7	SOLVENT NAPHTHA (PETROLEUM),		2	N
	HEAVY ALIPHATIC	NAPHTA DE PÉTROLE		
0065143-89-7	HEXADECYL	HEXADÉCYLPHENOXYBENZÈNEDIS	4B	N
	PHENOXYBENZENEDISULFONIC	ULFONATE DISODIQUE		
	ACID, DISODIUM SALT			
0065212-77-3	C.I. PIGMENT YELLOW 183	C.I. PIGMENT YELLOW 183	4B	N
0065381-09-1	DECANOIC ACID, ESTER WITH 1,2,3-	ACIDE DÉCANOÏQUE, ESTER AVEC	4B	N
	PROPANETRIOL OCTANOATE	L'OCTANOATE DE GLYCÉRYLE		
0065395-10-0	1,2-PROPANEDIOL, POLYMER WITH	1,2-PROPANEDIOL, POLYMÉRISÉ	4B	N
	METHYLOXIRANE AND OXIRANE	AVEC DU MÉTHYLOXIRANE ET DE		
		L'OXIRANE		
0065497-29-2	GUAR GUM, 2-HYDROXY-3-	ÉTHER 2-HYDROXY-3-	3	N
	(TRIMETHYLAMMONIO)PROPYL	(TRIMÉTHYLAMMONIO)PROPYLIQ		
	ETHER, CHLORIDE	UE DE GOMME DE GUAR,		
	,	CHLORURE		
0065530-85-0	ALPHA-(CYCLOHEXYLMETHYL)-	ALPHA-(CYCLOHEXYLMÉTHYL)-	3	N
000000000000000000000000000000000000000	OMEGA-HYDRO-	OMÉGA-HYDRO-	Ĭ	•
	POLY(DIFLUOROMETHYLENE)	POLY(DIFLUOROMÉTHYLÈNE)		
0065006 64 4		·	4.0	NI NI
0065996-61-4	CELLULOSE, PULP	CELLULOSE, PULPE	4A	N

	I	I	I	1
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0065996-95-4	SUPERPHOSPHATES, CONCD.	SUPERPHOSPHATES CONCENTRÉS	4B	N
0065997-05-9	ROSIN, PARTIALLY DIMERIZED	COLOPHANE PARTIELLEMENT	4B	N
		DIMÉRISÉE		
0065997-06-0	ROSIN, PARTIALLY HYDROGENATED	COLOPHANE HYDROGÉNÉE	4B	N
		PARTIELLEMENT		
0065997-10-6	ROSIN, FUMARATED, POLYMER	COLOPHANE FUMARATÉE,	4B	N
	WITH GLYCEROL	POLYMÉRISÉE AVEC LE GLYCÉROL		
0065997-17-3	FIBROUS GLASS	VERRE FILÉ	3	N
0066070-60-8	SOYBEAN OIL, POLYMER WITH	HUILE DE SOYA POLYMÉRISÉE	4B	Υ
	PENTAERYTHRITOL AND PHTHALIC	AVEC LE PENTAÉRYTHRITOL ET		
	ANHYDRIDE	L'ANHYDRIDE PHTALIQUE		
0066070-71-1	FATTY ACIDS, TALL-OIL, POLYMERS	ACIDES GRAS DE TALLÖL,	3	N
0000070 71 1	WITH GLYCEROL AND PHTHALIC	POLYMÉRISÉS AVEC LE GLYCÉROL		
	ANHYDRIDE	ET L'ANHYDRIDE PHTALIQUE		
0066071-94-1	CORN, STEEP LIQUOR	EAU DE MACÉRATION DU MAÏS	4A	N
			3	N
0066455-15-0	ALCOHOLS, C10-14, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C10-14, ÉTHOXYLÉS	3	IN
0066467-20-7	ETHOXYLATED OLEIL AMINE	DODÉCYLBENZÈNESULFONATE	3	N
	DODECYLBENZENESULFONIC SALT	D'OLÉYLAMINE ÉTHOXYLÉ		
0067479-27-0	ALOE GUM	GOMME D'ALOÈS	3	N
0067674-67-3		ALPHA-[3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1-		N
	3-[1,3,3,3-TETRAMETHYL-1-	[(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXAN		
	[(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY	1		
	L]PROPLY]-OMEGA-HYDROXY-	POLY(OXYÉTHYLÈNE)		
	Liji Kor Liji Owleda III broat			
0067701-10-4	SOAP: (FATTY ACIDS, C8-18 AND	SAVON : ACIDES GRAS EN C8-18 ET	4.0	N
0007701 10 4	C18-UNSATD., SODIUM SALTS)	INSATURÉS EN C18, SELS DE	7/	
	C18-ONSATD., SODIOW SALTS	SODIUM		
0067701-27-3	GLYCERIDES, C14-18	GLYCÉRIDES EN C14-18	4B	N
0067701-27-3	GLYCERIDES, C14-18 AND C16-18-	GLYCÉRIDES, INSATURÉS EN C14-18		N
006//01-32-0	•	•	46	IN
0007704 22 4	UNSATD. MONO- AND DI-	ET EN C16-18, MONO- ET DI-	40	N.I.
0067701-33-1	GLYCERIDES, C14-18, MONO- AND	MONOGLYCÉRIDES ET	4B	N
	DI-	DIGLYCÉRIDES EN C14-18		
0067746-02-5	FATTY ACIDS, COCO, POLYMERS	ACIDES GRAS, COCO, POLYMÉRISÉS	4B	N
	WITH GLYCEROL AND PHTHALIC	AVEC DU GLYCÉROL ET DE		
	ANHYDRIDE	L'ANHYDRIDE PHTALIQUE		
0067762-11-2	SOYBEAN OIL, POLYMER WITH	POLYMÈRE D'HUILE DE SOJA AVEC	4B	Υ
	FUMARIC ACID, PENTAERYTHRITOL	L'ACIDE FUMARIQUE, LE		
	AND PHTHALIC ANHYDRIDE	PENTAÉRYTHRITOL ET		
		L'ANHYDRIDE PHTALIQUE		
		LAMITOMOLITIALIQUE	<u> </u>	<u> </u>

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0067762-25-8	ALCOHOLS, C12-18	ALCOOLS C12-18	4B	N
0067762-27-0	ALCOHOLS, C16-18	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C16-18	4B	N
0067762-34-9	FATTY ACIDS, C8-18 AND C18- UNSATD., ZINC SALTS	ACIDES GRAS EN C8-18 ET INSATURÉS EN C18, SELS DE ZINC	3	N
0067762-38-3	FATTY ACIDS, C16-18 & C18- UNSATURATED, ME ESTERS	ACIDES GRAS (C16-18) DE MÉTHYLES ET ACIDS GRAS (C18 INSATURÉS) DE MÉTHYLE	4B	N
0067762-41-8	ALCOHOLS, C10-16	ALCOOLS EN C10-16	3	N
0067762-85-0	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, 3-HYDROXYPROPYL ME, ETHERS WITH POLYETHYLENE- POLYPROPYLENE GLYCOL MONO- ME ETHER	DIMÉTHYL- ET 3- HYDROXYPROPYLMÉTHYL- SILOXANES ET SILICONES, ÉTHERS AVEC L'ÉTHER MONOMÉTHYLIQUE DU POLYÉTHYLÈNE- POLYPROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0067762-90-7	DIMETHYL SILICONE POLYMER WITH SILICA	DIMÉTHYLSILICONE POLYMÉRISÉ AVEC DE LA SILICE	4B	N
0067774-74-7	BENZENE, C10-13-ALKYL DERIVS.	BENZÈNE, DÉRIVÉS ALKYLIQUES EN C1-13	3	N
0067784-80-9	SOYBEAN OIL, ME ESTER	HUILE DE SOYA, ESTER MÉTHYLIQUE	4B	Υ
0067784-86-5	FATTY ACIDS, TALL-OIL, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	ACIDES GRAS DE TALLÖL ÉTHOXYLÉS, PROPOXYLÉS	4B	N
0067784-88-7	GLYCERIDES, PALM-OIL MONO- AND DI-, HYDROGENATED, ETHOXYLATED	MONO- ET DIGLYCÉRIDES D'HUILE DE PALME, HYDROGÉNÉS, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0067806-10-4	TETRADECANAMIDE, N-[3-	N-OXYDE DE N-[3- (DIMÉTHYLAMINO)PROPYL]MYRIST AMIDE	4B	N
0067924-20-3	BENZENESULFONIC ACID, 4- DODECYL-, COMPD. WITH 2-[(2- AMINOETHYL)AMINO]ETHANOL (2:1)	ACIDE P-DODÉCYL- BENZÈNESULFONIQUE, COMPOSÉ AVEC LE 2-[(2- AMINOÉTHYL)AMINO]ÉTHANOL (2/1)	3	N
0067952-32-3	PHOSPHORIC ACID, MONOISOPROPYLAMINE SALT	ACIDE PHOSPHORIQUE, SEL DE PROPAN-2-AMINE	4B	N
0068002-63-1	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, C14-18- ALKYLTRIMETHYL, CHLORIDES	CHLORURES D'(ALKYL EN C14-18) TRIMÉTHYLAMMONIUM	4B	N
0068002-96-0	ALCOHOLS, C16-18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C16-18, ÉTHOXYLÉS ET PROPOXYLÉS	3	N
0068002-97-1	ALCOHOLS, C10-16, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C1-16 ÉTHOXYLÉS	3	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0068015-39-4	FATTY ACIDS, TALL-OIL, POLYMERS WITH GLYCEROL, PHTHALIC ANHYDRIDE AND ROSIN	ACIDES GRAS DE TALLÖL, POLYMÉRISÉS AVEC LE GLYCÉROL, L'ANHYDRIDE PHTALIQUE ET LA COLOPHANE	4B	N
0068037-64-9	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, ME HYDROGEN REACTION PRODUCTS WITH POLYETHYLENE- POLYPROPYLENE GLYCOL MONOACETATE ALLYL ETHER	SILOXANES ET SILICONES, PRODUITS DI-ME, HYDROGÉNO-ME DE LA RÉACTION AVEC DE L'ÉTHER ALLYLIQUE DE MONOACÉTATE DE POLYÉTHYLÈNE- POLYPROPYLÈNEGLYCOL	3	N
0068038-22-2	FATTY ACIDS, TALL-OIL, POLYMERS WITH BISPHENYL A, EPICHLOROHYDRIN AND ROSIN	ACIDES GRAS DE TALLÖL, POLYMÉRISÉS AVEC LE BISPHÉNOL A, L'ÉPICHLORHYDRINE ET LA COLOPHANE	3	N
0068038-31-3	FATTY ACIDS, TALL-OIL, POLYMERS WITH PENTAERYTHRITOL, PHTHALIC ANHYDRIDE AND ROSIN	ACIDES GRAS DE TALLÖL POLYMÉRISÉS AVEC DU PENTAÉRYTHRITOL, DE L'ANHYDRIDE PHTALIQUE ET DE LA COLLOPHANE	4B	N
0068071-17-0	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-ISODECYL- OMEGA - HYDROXY-, PHOSPHATE, POTASSIUM SALT	ALPHA-(8-MÉTHYLNONYL)-OMÉGA- HYDROXYPOLY(OXY-ÉTHANE-1,2- DIYLE), PHOSPHATE, SEL DE POTASSIUM	4B	N
0068071-35-2	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-HYDRO- OMEGA -HYDROXY- , MONO-C12-15-ALKYL ETHERS, PHOSPHATES	ALPHA-HYDRO-OMÉGA- HYDROXYPOLY(OXYÉTHANE-1,2- DIYLE), OXYDES MONOALKYL(C12- 15)IQUES, PHOSPHATES	4B	N
0068081-81-2	BENZENESULFONIC ACID, C10-16- ALKYL DERIVATIVES, SODIUM SALTS	ALKYL- EN C10-16- BENZÈNESULFONATE DE SODIUM	4B	N
0068084-55-9	DODECYLBENZENESULFONIC ACID, N-(2- AMINOETHYL)ETHANOLAMINE SALT	N-(2-AMINOÉTHYL)-N-(2- HYDROXYÉTHYL)-LAURYLBENZÈNE- SULFONAMIDE	4B	N
0068092-46-6	BENZOIC ACID, 3-METHYL-, ZINC SALT	3-MÉTHYLBENZOATE DE ZINC	3	N
0068092-47-7	BENZOIC ACID, 3-METHYL-, BARIUM SALT	3-MÉTHYLBENZOATE DE BARYUM	3	N
0068122-86-1	ALKYL IMIDAZOLINIUM METHYL SULFATES (DERIVED FROM TALLOW ACIDS)	MÉTHYLSULFATES D'ALKYLIMIDAZOLINIUM (DÉRIVÉS D'ACIDES GRAS DE SUIF)	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0068130-24-5	DECANOIC ACID, ESTER WITH 2,2'- [OXYBIS(METHYLENE)]BIS[2- (HYDROXYMETHYL)-1,3- PROPANEDIOL] OCTANOATE PENTANOATE	ACIDE DÉCANOÏQUE, ESTER AVEC DU 2,2'- [OXYBIS(MÉTHYLÈNE)]BIS[2- (HYDROXYMÉTHYLE)-1,3- PROPANEDIOL] OCTANOATE PENTANOATE	4B	N
0068130-47-2	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-HYDRO-OMEGA-HYDROXY- MONO-C8-10-ALKYL ETHERS, PHOSPHATES	ALPHA-HYDRO-OMEGA- HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE), ÉTHERS MONOALKYLIQUES EN C8- 10, PHOSPHATES	4B	N
0068131-04-4	HUMIC ACIDS, SODIUM SALT	ACIDES HUMIQUES, SELS DE SODIUM	4A	N
0068131-12-4	MEAT MEAL	FARINE DE VIANDE	4A	N
0068131-37-3	CORN SYRUP, SOLIDS	SOLIDES DE SIROP DE MAÏS	4A	N
0068131-39-5	ALCOHOLS, C12-15, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C12-15, ÉTHOXYLÉS	3	N
0068131-40-8	ALCOHOLS, C11-15-SECONDARY, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS SECONDAIRES EN C11-15, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068131-72-6	POLYPHOSPHORIC ACIDS, ESTERS WITH TRIETHANOLAMINE, SODIUM SALTS	SELS SODIQUES D'ESTERS D'ACIDES POLYPHOSPHORIQUES ET DE TRIÉTHANOLAMINE	3	N
0068139-80-0	FATTY ACIDS, TALL-OIL, POLYMERS WITH C18-UNSATURATED FATTY ACID DIMERS AND ETHYLENEDIAMINE	ACIDES GRAS DE TALLÖL, POLYMÉRISÉS AVEC DES DIMÈRES D'ACIDES GRAS INSATURÉS EN C18 ET L'ÉTHYLÈNEDIAMINE	4B	N
0068140-00-1	AMIDES, COCO, N- (HYDROXYETHYL)-	N-(HYDROXYÉTHYL)-AMIDES DE COCO	4B	N
0068140-01-2	AMIDES, COCO, N-[3- (DIMETHYLAMINO)PROPYL]	AMIDES, COCO, N-[3- (DIMÉTHYLAMINO)PROPYL]	4B	N
0068152-81-8	SOYBEAN OIL, POLYMERIZED, OXIDIZED	HUILE DE SOYA, POLYMÉRISÉE ET OXYDÉE	3	Υ
0068153-76-4	GLYCERIDES, C14-18 MONO- AND DI-, ETHOXYLATED	MONO- ET DIGLYCÉRIDES EN C14- 18, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068154-33-6	FATTY ACIDS, COCO, ESTERS WITH SORBITAN, ETHOXYLATED-	ACIDES GRAS DE COCO, ESTERS AVEC LE SORBITAN, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068154-97-2	ALCOHOLS, C10-12, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	ALCOOLS EN C10-C12, ÉTHOXYLÉS ET PROPOXYLÉS	4B	N
0068155-20-4	AMIDES, TALL-OIL FATTY, N,N- BIS(HYDROXYETHYL)	N,N- BIS(HYDROXYÉTHYL)TALLAMIDES	4B	N
0068171-29-9	ETHANOL, 2,2',2"-NITRIOLOTRIS-, TRIS(DIHYDROGEN PHOSPHATE) (ESTER) SODIUM SALT	TRIS(DIHYDROGÉNOPHOSPHATE) DE 2,2',2''-NITRILOTRIÉTHYLE, SEL DE SODIUM	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
0068187-71-3	CALCIUM SALTS OF TALL-OIL FATTY ACIDS	ACIDES GRAS DE TALLÖL, SELS DE CALCIUM	Liste 4B	N
0068187-76-8	CASTOR OIL, SULFATED, SODIUM SALT	HUILE DE RICIN SULFATÉE, SEL SODIQUE	4B	N
0068187-99-5	TALL OIL; FATTY ACIDS NOT LESS THAN 58%, RESIN ACIDS NOT MORE THAN 44%, UNSAPONIFIABLES NOT MORE THAN 8%	TALLÖL; PAS MOINS DE 58 % D'ACIDES GRAS, PAS PLUS DE 44 % D'ACIDES RÉSINIQUES, PAS PLUS DE 8 % D'INSAPONIFIABLES	3	N
0068201-49-0	LANOLIN, WAX	LANOLINE, CIRE	3	N
0068201-51-4	OILS, MENHADEN, OXIDIZED	HUILES DE MENHADEN OXYDÉES	4B	Υ
0068213-23-0	ALCOHOLS, C12-18, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C12-18, ÉTHOXYLÉS	3	N
0068227-33-8	6-DODECYNE-5,8-DIOL, 2,5,8,11- TETRAMETHYL-	2,5,8,11-TÉTRAMÉTHYLDODÉC-6- YNE-5,8-DIOL	4B	N
0068308-36-1	SOYBEAN MEAL	FARINE DE SOYA	4B	Υ
0068308-48-5	AMINES, TALLOW ALKYL, ETHOXYLATED, PHOSPHATES	AMINES, ALKYLES DE SUIF, ÉTHOXYLÉS, PHOSPHATES	4B	N
0068308-54-3	GLYCERIDES, TALLOW MONO-, DI- AND TRI-, HYDROGENATED	MONO-, DI- ET TRIGLYCÉRIDES DE SUIF, HYDROGÉNÉS	3	N
0068308-74-7	N,N-DIMETHYL TALL-OIL FATTY AMIDES	N,N-DI-ME AMIDES D'ACIDES GRAS DE TALLÖL	3	N
0068310-58-7	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA- [BIS(PHENYLMETHYL)PHENYL]- OMEGA -HYDROXY-	ALPHA- BIS(PHÉNYLMÉTHYL)PHÉNYL- OMÉGA- HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE)	3	N
0068311-02-4	ETHANOL, 2-AMINO-, COMPD. WITH ALPHA-PHOSPHONO-OMEGA- (TRIDECYLOXY)POLY(OXY-1,2- ETHANEDIYL) (1:1)	2-AMINOÉTHANOL, COMPOSÉ	4B	N
0068334-00-9	HYDROGENATED COTTONSEED OIL	HUILE DE COTON HYDROGÉNÉE	4B	N
0068391-11-7	PARALDEHYDE AND AMMONIA REACTION PRODUCT	PRODUIT DE LA RÉACTION ENTRE LE PARALDÉHYDE ET L'AMMONIAC	4B	N
0068410-18-4	FATTY ACIDS, C18-UNSATD., DIMERS, COMPDS. WITH TALL-OIL FATTY ACIDS AND N-TALLOW ALKYLTRIMETHYLENEDIAMINES	DIMÈRES D'ACIDES GRAS INSATURÉS EN C18, COMPOSÉS AVEC DES ACIDES GRAS DE TALLÖL ET DES N-ALKYL(DE SUIF)TRIMÉTHYLÈNEDIAMINES	3	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0068411-31-4	BENZENESULFONIC ACID, C10-13- ALKYL DERIVATIVES, COMPOUNDS TRIETHANOLAMINE SALT	ACIDE ALKYL(C10-13)BENZÈNE- SULFONIQUE, COMPOSÉS AVEC LA TRIÉTHANOAMINE	4B	N
0068411-32-5	BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED	ACIDE DODÉCYLBENZÈNE- SULFONIQUE, RAMIFIÉ	4B	N
0068412-53-3	POLYETHYLENE GLYCOL BRANCHED NONYLPHENYL ETHER PHOSPHATE	PHOSPHATE D'OXYDE DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL ET DE NONYL(RAMIFIÉ)PHÉNYLE	2	N
0068412-54-4	POLYOXYETHYLENE BRANCHED-C9- ALKYLPHENOL	POLYOXYÉTHYLÈNEALKYL(C9 RAMIFIÉ)PHÉNOL	2	N
0068412-55-5	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-(CARBOXYMETHYL)- OMEGA -(TRIDECYLOXY)-, BRANCHED	ALPHA-(CARBOXYMÉTHYL)-OMÉGA (TRIDÉCYLOXY)POLY(OXYÉTHYLÈNE), RAMIFIÉ	3	N
0068424-16-8	FATTY ACIDS, C14-18 AND C16-18- UNSATD., CALCIUM SALTS	ACIDES GRAS EN C14-18 ET INSATURÉS EN C16-18, SELS DE CALCIUM	4B	N
0068424-61-3	GLYCERIDES, C16-18 AND C18- UNSATD. MONO- AND DI-	GLYCERIDES, C16-18 ET C18- UNSATD. MONO- ET DI-	4B	N
0068424-94-2	(COCO ALKYL)DIMETHYL BETAINES	(ALKYL DE COCO)DIMÉTHYL BÉTAÏNES	4B	N
0068425-47-8	AMIDES, SOYA, N,N- BIS(HYDROXYETHYL)	N,N-BIS(HYDROXYÉTHYL)AMIDES DE SOYA	3	Υ
0068425-57-0	PHOSPHORIC ACID, MIXED DECYL AND OCTYL ESTERS, COMPOUNDS WITH DIETHANOLAMINE	PHOSPHATES MIXTES DE DÉCYLE ET D'OCTYLE, COMPOSÉS AVEC LE 2,2'-IMINODIÉTHANOL	4B	N
0068425-94-5	RESIDUES (PETROLEUM), CATALYTIC REFORMER FRACTIONATOR, SULFONATED, POLYMERS WITH FORMALDEHYDE, SODIUM SALTS	RÉSIDUS SULFONÉS DE PÉTROLE PROVENANT DE COLONNE DE FRACTIONNEMENT PAR REFORMAGE CATALYTIQUE, POLYMÉRISÉS AVEC DU FORMALDÉHYDE, SELS SODIQUES	3	N
0068439-45-2	ALCOHOLS, C6-12, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C6-12 ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068439-46-3	ALCOHOLS, C9-11, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C9-11, ÉTHOXYLÉS	3	N
0068439-49-6	ALCOHOLS, C16-18, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C16-18, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068439-50-9	ALCOHOLS, C12-14, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C12-14, ÉTHOXYLÉS	3	N
0068439-51-0	ALCOHOLS, C12-14, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	ALCOOLS C12-14 ÉTHOXYLÉS, PROPOXYLÉS	3	N

CAC No. /	Farmer land Name	Name de mandeit de famoulation	1:-+ NI- /	[Allanaa/
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
		,	Liste	
0068439-57-6	ALKENES, C14-16 ALPHA-,	ALPHA-ALCÈNES EN C14-16,	3	N
	SULFONATED, SODIUM SALTS	SULFONÉS, SELS SODIQUES		
0068439-70-3	ALKYL(C12-16) DIMETHYLAMINE	DIMÉTHYLAMINE, ALKYL (C12-16)	4B	N
0068439-72-5	AMINES, C8-18 AND C18-	ALKYLAMINES EN C8-18 ET	3	N
	UNSATURATED ALKYL,	INSATURÉES EN C18, ÉTHOXYLÉES		
	ETHOXYLATED			
0068440-70-0	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME,	DI-ME SILOXANES ET SILICONES	3	N
	HYDROXY-TERMINATED, REACTION	TERMINÉS PAR LE GROUPE		
	PRODUCTS WITH	HYDROXY, PRODUITS DE RÉACTION		
	CHLOROTRIMETHYLSILANE,	AVEC LE		
	HYDROCHLORIC ACID, ISO-PR ALC.	CHLOROTRIMÉTHYLSILANE,		
	AND SODIUM SILICATE	L'ACIDE CHLORHYDRIQUE,		
		L'ALCOOL ISOPROPYLIQUE ET LE		
		SILICATE DE SODIUM		
0068441-17-8	OXIDIZED POLYETHYLENE	POLYÉTHYLÈNE OXYDÉ	4B	N
0068442-09-1	NAPHTHALENESULFONIC ACID,	NAPHTALÈNE-SULFONATE DE	4B	N
0000442-09-1	1		4D	IN .
0000450 07 0	SODIUM SALT, ISOPROPYLATED	SODIUM, ISOPROPYLÉ	2	
0068459-87-0	OXIRANE, METHYL-, POLYMER	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ	3	N
	WITH ALPHA-BUTYL-OMEGA-	AVEC DE L'ALPHA-BUTYL-OMÉGA-		
	HYDROXYPOLY(OXY-1,2-	HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE) ET		
	ETHANEDIYL) AND OXIRANE	DE L'OXIRANE		
0068476-03-9	FATTY ACIDS, MONTANA-WAX	ACIDES GRAS DE CIRE MONTANA	3	N
0068476-04-0	FATTY ACIDS, MONTAN WAX,	ACIDES GRAS DE CIRE MONTANA,	4B	N
	ETHOXYLATED	ÉTHOXYLÉS		
0068476-25-5	FELDSPAR GROUP MINERALS (NO	MINÉRAUX DU GROUPE DES	4B	N
	ASBESTOS AND LESS THAN 1%	FELDSPATHS (EXEMPTS D'AMIANTE		
	CRYSTALLINE SILICA)	ET CONTENANT MOINS DE 1 % DE		
		SILICE CRISTALLINE		
0068476-30-2	FUEL OIL, NO. 2	MAZOUT NO 2	2	N
0068476-34-6	FUELS, DIESEL, NO. 2	CARBURANT DIESEL NO 2	2	N
0068476-77-7	LUBRICATING OILS, REFINED USE	HUILES DE LUBRIFICATION,	2	N
		RAFFINÉES		
0068476-78-8	CANE SYRUP	SIROP DE CANNE À SUCRE	4A	N
0068476-82-4	PEANUT MEAL	TOURTEAU D'ARACHIDE	4B	Y
0068476-86-8	PETROLEUM GASES, LIQUEFIED,	GAZ DE PÉTROLE, LIQUÉFIÉS,	2	N
0006470-60-6		ÉDULCORÉS		IN .
0000477 24 0	SWEETENED		2	N
0068477-31-6	DISTILLATES (PETROLEUM), CAT.	DISTILLATS (DE PÉTROLE), RÉSIDUS	 	N
	REFORMER FRACTIONATOR	DE COLONNE DE		
	RESIDUE, LOW BOILING	FRACTIONNEMENT PAR		
		REFORMAGE CATALYTIQUE, DE		
		BAS POINT D'ÉBULLITION		
0068512-02-7	BENZENE, (TETRAPROPENYL)	TÉTRAPROPÉNYLBENZÈNES	2	N
	DERIVATIVES			

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0068512-34-5	LIGNOSULFONIC ACID, SODIUM SALT, SULFOMETHYLATED	LIGNOSULFONATE DE SODIUM SULFOMÉTHYLÉ	4B	N
0068512-35-6	LIGNIN, ALKALI, REACTION PRODUCTS WITH FORMALDEHYDE AND SODIUM BISULFITE	LIGNINE, ALCALI, PRODUITS DE RÉACTION AVEC LE FORMALDÉHYDE ET LE BISULFITE DE SODIUM	4B	Υ
0068514-28-3	POTASSIUM HUMATE	HUMATE DE POTASSIUM	4A	N
0068514-74-9	HYDROGENATED PALM OILS	HUILES DE PALME HYDROGÉNÉES	4A	N
0068515-45-7	1,2-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, DINONYL ESTER, BRANCHED AND LINEAR	PHTALATE DE DINONYLE (RAMIFIÉ OU LINÉAIRE)	3	N
0068515-48-0	1,2-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, DI-C8-10-BRANCHED ALKYL ESTERS, C9-RICH	ACIDE 1,2- BENZÈNEDICARBOXYLIQUE, ESTERS DE DIALKYLES RAMIFIÉS EN C8 À 10, RICHES EN C9	3	N
0068515-49-1	PHTHALIC ACID, DI-C9-11- BRANCHED ALKYL ESTERS, C10- RICH	MÉLANGES DE PHTALATES DE DIALKYLE(C9-11 RAMIFIÉS), RICHES EN C1	3	N
0068515-73-1	D-GLUCOPYRANOSE, OLIGOMERIC, DECYL OCTYL GLYCOSIDES	D-GLUCOPYRANOSE, OLIGOMÈRE, GLYCOSIDES DÉCYLOCTYLIQUES	4B	N
0068526-85-2	ALCOHOLS, C9-11-ISO-, C10-RICH	ISO-ALCOOLS EN C9-11 RICHES EN C1	4B	N
0068526-86-3	ALCOHOLS, C11-14-ISO-, C13-RICH	MÉLANGES D'ISOALCOOLS EN C11- 14, RICHE EN C13	4B	N
0068551-12-2	ALCOHOLS, C12-16, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C12-16, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068551-13-3	ALCOHOLS, C12-15, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C12-15, ÉTHOXYLÉS ET PROPOXYLÉS	4B	N
0068553-02-6	FATTY ACIDS, COCO, ESTERS WITH POLYETHYLENE GLYCOL ETHER WITH GLYCEROL (3:1)	ACIDE GRAS DE COCO, ESTERS AVEC DE L'OXYDE DE POLY(ÉTHANE- 1,2-DIOL) ET DE PROPANE-1,2,3- TRIOL (3/1)	4B	N
0068553-06-0	GLYCERIDES, SOYA MONO- AND DI- , ETHOXYLATED	GLYCÉRIDES, SOJA, MONO- ET DI-, ÉTHOXYLÉS	3	Υ
0068554-64-3	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, 3-HYDROXYPROPYL ME, ETHERS WITH POLYETHYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER	DIMÉTHYL-3-HYDROXYPROPYL- MÉTHYL- SILOXANES ET SILICONES ÉTHERS AVEC L'ÉTHER MONOMÉTHYLIQUE DU POLYÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0068554-65-4	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME,	DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES	4B	N
	POLYMERS WITH ME	POLYMÉRISÉS AVEC DES		
	SILSESQUIOXANES AND	MÉTHYLSILSESQUIOXANES ET		
	POLYETHYLENE-POLYPROPYLENE	L'ÉTHER MONOBUTYLIQUE DU		
	GLYCOL MONOBUTYL ETHER	POLYÉTHYLÈNE-		
		POLYPROPYLÈNEGLYCOL		
0068583-51-7	DECANOIC ACID, MIXED DIESTERS	ACIDE DÉCANOIQUE, DIESTERS	4B	N
	WITH OCTANOIC ACID AND	MIXTES AVEC L'ACIDE		
	PROPYLENE GLYCOL	OCTANOIQUE ET LE		
		PROPYLÈNEGLYCOL		
0068584-22-5	BENZENESULFONIC ACID, C10-16-	ACIDE ALKYL-EN C1-16-	3	N
	ALKYL DERIVATIVES	BENZÈNESULFONIQUE		
0068584-23-6	BENZENESULFONIC ACID, C10-16-	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	4B	N
	ALKYL DERIVATIVES, CALCIUM	DÉRIVÉS D'ALKYL EN C10-16, SELS		
	SALTS	DE CALCIUM		
0068585-34-2	ALCOHOLS, (C10-16),	ALCOOLS EN C10-16, ÉTHOXYLÉS,	3	N
	ETHOXYLATED, MONOETHER WITH	MONONÉTHER AVEC L'ACIDE		
	SULFURIC ACID, SODIUM SALTS	SULFURIQUE, SELS SODIQUES		
0068585-36-4	ALKYL(C10-	PHOSPHATE D'ALKYL(C10-	4B	N
	14)OXYPOLY(ETHYLENEOXY)ETHYL	14)OXYPOLY(ÉTHYLÈNEOXY)ÉTHYL		
	PHOSPHATE	E		
0068585-47-7	SULFURIC ACID, MONO-C10-16-	ACIDE SULFURIQUE, ESTERS DE	4B	N
	ALKYL ESTERS, SODIUM SALTS	MONOALKYLES EN C1-16, SELS DE		
		SODIUM		
0068603-42-9	AMIDES, COCO, N,N-BIS(2-	N,N-BIS(2-	3	N
	HYDROXYETHYL)	HYDROXYÉTHYL)COCOAMIDES		
0068604-35-3	FATTY ACIDS, C8-18 AND C18-	ACIDES GRAS EN C8-18 ET	3	N
	UNSATD., COMPDS. WITH	INSATURÉS EN C18, COMPOSÉS		
	DIETHANOLAMINE	AVEC LA DIÉTHANOLAMINE		
0068604-71-7	IMIDAZOLIUM COMPOUNDS, 1-{2-	COMPOSÉS DE L'IMIDAZOLIUM, 1-	4B	N
	(2-CARBOXYETHOXY)ETHYL}-1(OR	{2-(2-CARBOXYÉTHOXY)ÉTHYL}-		
	3)-(2-CARBOXYETHYL)-4,5-	1(OU 3)-(2-CARBOXYÉTHYL)-4,5-		
	DIHYDRO-2-MORCOCO ALKYL,	DIHYDRO-2-MORCOCOALKYLÉS,		
	HYDROXIDES, SODIUM SALTS	HYDROXYDES, SELS SODIQUES		
0068605-57-2	FATTY ACIDS, TALL-OIL, POLYMERS	ACIDES GRAS DE TALLÖL	4B	N
	WITH BISPHENOL A,	POLYMÉRISÉS AVEC LE BISPHÉNOL		
	EPICHLOROHYDRIN, ROSIN AND	A, L'ÉPICHLORHYDRINE, LA		
	TUNG OIL	COLOPHANE ET L'HUILE DE TUNG		
0068607-88-5	HYDROLYZED SOY PROTEIN	PROTÉINE DE SOYA HYDROLYSÉE	4B	Υ
0068608-26-4	PETROLEUM SULFONIC ACIDS,	PÉTROLE-SULFONATES DE SODIUM	3	N
	SODIUM SALTS			

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
110. da c/15			Liste	unergene
0068608-58-2	WHEY, PROTEIN-FREE	LACTOSÉRUM EXEMPT DE	4B	N
	, -	PROTÉINES		
0068608-66-2	SODIUM CHLOROACETATE, REACT.	CHLOROACÉTATE DE SODIUM,	4B	N
	PRODS. W. 4,5-DIHYDRO-2-	PRODUITS DE RÉACTION AVEC LE 2-		
	UNDECYL-1-ETHANOL AND	UNDÉCYL-4,5-DIHYDRO-1H-		
	SODIUM HYDROXIDE	IMIDAZOL-1-ÉTHANOL ET		
		L'HYDROXYDE DE SODIUM		
0068608-89-9	BENZENESULFONIC ACID, MONO-	MONO(ALKYL RAMIFIÉ EN C11-	4B	N
	C11-13-BRANCHED ALKYL DERIVS.,	13)BENZÈNESULFONATES DE		
	SODIUM SALTS	SODIUM		
0068609-68-7	1-HEXANOL, 2-ETHYL-, MANUF. OF	2-ÉTHYLHEXAN-1-OL, SOUS-	4B	N
	BY-PRODUCTS FROM, DISTN.	PRODUITS DE FABRICATION,		
	RESIDUES	RÉSIDUS DE DISTILLATION		
0068609-97-2	OXIRANE, MONO((C12-14-	OXIRANE, DÉRIVÉS DU MONO((C12-	3	N
	ALKYLOXY)METHYL) DERIVATIVES	14-ALKYLOXY)MÉTHYLE)		
	, ,	, ,		
0068610-92-4	CELLULOSE, ETHER WITH ALPHA-[2-	CELLULOSE, ÉTHER AVEC LE	4B	N
	HYDROXY-3-	CHLORURE D'ALPHA-[2-HYDROXY-3-		
	(TRIMETHYLAMMONIO)PROPYL]-	(TRIMÉTHYLAMMONIO)PROPYL]-		
	OMEGA -HYDROXYPOLY(OXY-1,2-	OMÉGA-HYDROXYPOLY(OXY-1,2-		
	ETHANEDIYL) CHLORIDE	ÉTHANEDIYLE)		
	,	,		
0068611-14-3	LIGNOSULFONIC ACID,	LIGNOSULFONATE DE SODIUM	4B	N
	ETHOXYLATED, SODIUM SALTS	ÉTHOXYLÉ		
0068611-44-9	SILANE, DICHLORODIMETHYL-,	DICHLORODIMÉTHYLSILANE,	4B	N
	REACTION PRODUCTS WITH SILICA	PRODUITS DE RÉACTION AVEC DE		
		LA SILICE		
0068647-72-3	TERPENES, ORANGE OIL	TERPÈNES D'HUILE D'ORANGE	3	N
0068647-95-0	FATTY ACIDS, C18-UNSATD.,	ACIDES GRAS EN C18 INSATURÉS,	4B	N
	DIMERS, COMPDS. WITH COCO	DIMÉRISÉS, COMPOSÉS AVEC DES		
	ALKYLAMINES	(ALKYL DE COCO)AMINES		
0068648-12-4	POLYOXYPROPYLENE DITALL-OIL	DITALLATES DE	4B	N
	ESTER	POLYOXYPROPYLÈNE		
0068648-44-2	PYRETHRUM MARC	MARC DE PYRÈTHRE	3	N
0068648-87-3	BENZENE, C10-16-ALKYL DERIVS.	BENZÈNE, DÉRIVÉS D'ALKYL EN C10-	3	N
	,	16		
0068649-00-3	BENZENESULFONIC ACID, MONO-	N-ISOPROPYL-MONALKYL-ENC9-	3	N
	C9-17-BRANCHED ALKYL	17(RAMIFIÉ)-		
	DERIVATIVES, ISOPROPYLAMINE	BENZÈNESULFONAMIDE		
	SALTS			
0068649-29-6	POLYOXYETHYLENE-	PHOSPHATES D'OXYDES DE	4B	N
	POLYOXYPROPYLENE MONO-C10-	POLYOXYÉTHYLÈNE-		
	16-ALKYL ETHERS, PHOSPHATES	POLYOXYPROPYLÈNE ET		
	,	D'ALKYLE(C1-16)		

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0068649-55-8	POLYETHYLENE GLYCOL BRANCHED- NONYLPHENYL ETHER SULFATE AMMONIUM SALT	SEL AMMONIACAL DE SULFATE D'OXYDE DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL ET DE NONYL(RAMIFIÉ)PHÉNYLE	2	N
0068650-28-2	POLYETHYLENE GLYCOL- POLYISOBUTENYL ANHYDRIDE-TALL OIL FATTY ACID COPOLYMER	COPOLYMÈRE DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL, D'ANHYDRIDE POLYISOBUTÉNYLE ET D'ACIDES GRAS DE TALLÖL	4B	N
0068650-39-5	IMIDAZOLIUM COMPOUNDS, 1-[2- (CARBOXYMETHOXY)ETHYL] -1- (CARBOXYMETHYL)-4,5-DIHYDRO-2- NORCOCO ALKYL, HYDROXIDES, DISODIUM SALTS	SELS DISODIQUES D'HYDROXYDES DE 1-[2- (CARBOXYMÉTHOXY)ÉTHYL]-1- (CARBOXYMÉTHYL)-4,5-DIHYDRO-2- NORCOCOALKYLIMIDAZOLIUM	4B	N
0068784-70-3	PROPANENITRILE, 3-AMINO-, N- TALLOW ALKYL DERIVATIVES	N-ALKYLSUIF-3-AMINO- PROPIONITRILES	3	N
0068855-54-9	DIATOMITE	DIATOMITE	3	N
0068876-77-7	YEAST	LEVURE	4A	N
0068890-80-2	BENZENE, ETHENYL-, POLYMER WITH 2,5-FURANDIONE, 2- BUTOXYETHYL ESTER, AMMONIUM SALT	STYRÈNE, POLYMÉRISÉ AVEC LE L'ANHYDRIDE MALÉIQUE, ESTÉRIFIÉ AVEC DE L'ACIDE 2- BUTOXYACÉTIQUE, SEL AMMONIACAL	48	N
0068891-11-2	OXIRANE, METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONO(NONYLPHENYL) ETHER, BRANCHED	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ AVEC DE L'OXIRANE ET DE L'OXYDE DE NONYLPHÉNYLE, RAMIFIÉ	2	N
0068891-21-4	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),ALPHA- (DINONYLPHENYL)-OMEGA- HYDROXY-BRANCHED	ALPHA-DINONYL(RAMIFIÉS)PHÉNYL OMÉGA-HYDROXY- POLY(OXYÉTHYLÈNE)	2	N
0068891-38-3	ALCOHOLS, (C12-14), ETHOXYLATED, MONOETHERS WITH SULFURIC ACID, SODIUM SALTS	ALCOOLS EN C12-14, ÉTHOXYLÉS, ÉTHERS AVEC DE L'ACIDE ALKYL(RAMIFIÉ)SULFURIQUE, SELS SODIQUES	4B	N
0068909-20-6	SILANAMINE, 1,1,1-TRIMETHYL-N- (TRIMETHYLSILYL)-, HYDROLYSIS PRODUCTS WITH SILICA	1,1,1-TRIMÉTHYL-N- (TRIMÉTHYLSILYL)-SILANAMINE, PRODUITS DE L'HYDROLYSE EN PRÉSENCE DE SILICE	4B	N
0068909-84-2	NAPHTHALENESULFONIC ACID, DIBUTYL-, ME DERIVS., SODIUM SALTS	ACIDE NAPHTALÈNESULFONIQUE, DIBUTYL-, DÉRIVÉS MÉTHYLES, SELS DE SODIUM	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0068911-38-6	FATTY ACIDS, TALL-OIL, DIMERS, POLYMERS WITH AZELAIC ACID, ETHYLENEDIAMINE, PIPERAZINE AND POLYPROPYLENE GLYCOL DIAMINE	ACIDES GRAS DE TALLÖL DIMÉRISÉS, POLYMÉRISÉS AVEC L'ACIDE AZÉLAÏQUE, L'ÉTHYLÈNEDIAMINE, LA PIPÉRAZINE ET LA POLYPROPYLÈNEGLYCOLDIAMINE	3	N
0068911-87-5	BIS(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYL AMMONIUM SALTS WITH MONTMORILLONITE	BIS(ALKYLSUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU M, SELS AVEC LA MONTMORILLONITE	4B	N
0068915-31-1	POLYPHOSPHORIC ACIDS, SODIUM	SELS DE SODIUM D'ACIDES	3	N
	SALTS	POLYPHOSPHORIQUES		
0068917-18-0	CORNMINT OIL	HUILE DE MENTHE DU JAPON	4B	N
0068917-75-9	WINTERGREEN OIL	ESSENCE DE GAULTHÉRIA	4B	N
0068919-53-9	FATTY ACIDS, SOYA, ME ESTERS	ACIDES GRAS, SOJA, ESTERS DE ME	4B	Υ
0068920-45-6	BONE MEAL, MIXED WITH MEAT MEAL, POULTRY	POUDRE D'OS MÉLANGÉE AVEC DE LA FARINE DE VIANDE, VOLAILLE	4A	N
0068920-66-1	ALCOHOLS, C16-18 AND C18- UNSATURATED, ETHOXYLATED	MÉLANGE D'ALCOOLS INSATURÉS EN C16-18, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068936-82-3	AMYLOPECTIN, 2-HYDROXY-3- (TRIMETHYLAMMONIO)PROPYL ETHER, CHLORIDE	ÉTHER 2-HYDROXY-3- (TRIMÉTHYLAMMONIO)PROPYLIQ UE, AMYLOPECTINE, CHLORURE	3	N
0068937-41-7	PHENOL, ISOPROPYLATED, PHOSPHATE (3:1)	PHOSPHATE DE PHÉNYLE, ISOPROPYLÉ	3	N
0068937-54-2	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, 3-HYDROXYPROPYL ME, ETHOXYLATED	DIMÉTHYL- ET 3- HYDROXYPROPYLMÉTHYL- SILOXANES ET SILICONES, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0068937-55-3	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, 3-HYDROXYPROPYL ME, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	DIMÉTHYL- ET 3- HYDROXYPROPYLMÉTHYLSILOXAN ES ET SILICONES, ÉTHOXYLÉS ET PROPOXYLÉS	4B	N
0068937-76-8	FATTY ACIDS, C16-20	ACIDES GRAS EN C16-2	3	N
0068937-81-5	FATTY ACIDS, C18 AND C18- UNSATD., ME ESTERS	ACIDES GRAS EN C18 ET INSATURÉS EN C18, ESTERS MÉTHYLIQUES	4B	N
0068937-83-7	FATTY ACIDS, C6-10 METHYL ESTERS	ACIDES GRAS EN C6-10, ESTERS MÉTHYLIQUES	4B	N
0068937-99-5	SUNFLOWER SEEDS	GRAINES DE TOURNESOL	4A	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0068938-54-5	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, 3-HYDROXYPROPYL ME, ETHERS WITH POLYETHYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER	DIMÉTHYL-3-HYDROXYPROPYL- MÉTHYL- SILOXANES ET SILICONES, ÉTHERS AVEC L'ÉTHER MONOMÉTHYLIQUE DU POLYÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N
0068951-67-7	ALCOHOLS, C14-15, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C14-15 ÉTHOXYLÉS	3	N
0068953-01-5	FATTY ACIDS, TALL-OIL, ESTERS WITH ETHOXYLATED SORBITOL	ACIDES GRAS DE TALLÖL ESTÉRIFIÉS AVEC DU SORBITOL ÉTHOXYLÉ	4B	N
0068953-58-2	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BIS(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYL-, SALT WITH BENTONITE	SELS DE BIS(ALKYLSUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU M ET DE BENTONITE	3	N
0068953-91-3	BENZENESULFONIC ACID, MONO- C7-17-ALKYL DERIVS., CALCIUM SALTS	MONO(ALKYL EN C7- 17)BENZÈNESULFONATES DE CALCIUM	4B	N
0068953-96-8	BENZENESULFONIC ACID, MONO- C11-13-BRANCHED ALKYL DERIVATIVES, CALCIUM SALTS	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE, DÉRIVÉS MONOALKYLIQUES EN C11-13 RÉTICULÉS, SELS CALCIQUES	4B	N
0068954-84-7	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-(NONYLPHENYL)- OMEGA - HYDROXY-, BRANCHED, PHOSPHATES, SODIUM SALTS	ALPHA-(NONYLPHÉNYL)- OMÉGA - HYDROXYPOLY(OXYÉTHYLÈNE) RAMIFIÉ, PHOSPHATES, SELS DE SODIUM	2	N
0068955-19-1	SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE	ALKYL(C12-18)SULFATE DE SODIUM	4B	N
0068956-56-9	HYDROCARBONS, TERPENE PROCESSING BY-PRODUCTS	HYDROCARBURES, SOUS- PRODUITS DU TRAITEMENT DE TERPÈNES	4B	N
0068957-00-6	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, ME HYDROGEN, REACTION PRODUCTS WITH POLYPROPYLENE GLYCOL MONOALLYL ETHER	DIMÉTHYL-, MÉTHYL- HYDROGENO-SILOXANES ET SILICONES, PRODUITS DE RÉACTION AVEC L'ÉTHER MONOALLYLIQUE DU POLYPROPYLÈNEGLYCOL	4B	N
0068987-90-6	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-(OCTYLPHENYL)- OMEGA - HYDROXY-, BRANCHED	(29H,31H-PHTALOCYANINATO(2-)- 29N, 3N, 31N, 32N)CUIVRE CHLORÉE	4B	N
0068988-56-7	POLYTRIMETHYLHYDROSILYLSILOX ANE	POLYTRIMÉTHYLHYDROSILYLSILOX ANE	4B	N

No. du CAS No. du CAS No.	CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
Liste District D	<u>-</u>	l offitaliant Name	Nom da produit de formalation	-	
D068989-57-1	No. du CAS				allergene
UNSATD., DIESTERS WITH POLYETHYLENE GLYCOL POLYÉTHYLÉNEGLYCOL POLYÓNZÉTHYLÉNE ALDÉHYDES EN CZ-4, PRODUITS DE 4B N CONDENSATION AVEC L'ACÉTONE, DÉSHYDRATÉS, HYDROGÉNÉS, RÉSIDUS DE DISTILLATION POLYÓNZÝETHYLÉNE TRIMÉTHYLDÉCYLALCOHOL TRIMÉTHYLDÉCYLQUE 4B N ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT SODIQUE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNOZY)-, RAMIFIÉ, SEL SODIQUE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYLPHENDYL) ETHER OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- POLYPROPYLENE EN DONO(DI-SEC-BUTYLPHENYL) ETHER OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE OX DONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNYL) ETHER OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE OX DONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNYL) ETHER OX DONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNYL) ETHER OX DONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNYL) ETHER OX DONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNYL) EN DONO(DI-SEC-BUTYLPHÉNYL)	0069090 E7 1	FATTY ACIDS C16 19 AND C19	ACIDES CDAS INSATUDÉS EN C16		NI .
POLYETHYLENE GLYCOL 0068990-20-5 ALDEHYDES, C2-4, CONDENSATION PRODUCTS WITH ACETONE, DEHYDRATED, HYDROGENATED, DISTILLATION RESIDUES 0069011-36-5 POLYOXYETHYLENE TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMETHYLDECYL TRIME	0000909-57-1	1	1	3	IN .
0068990-20-5 ALDEHYDES, C2-4, CONDENSATION PRODUCTS WITH ACETONE, DEHYDRATED, HYDROGENATED, DESTRILLATION RESIDUES 0069011-36-5 POLYOXYETHYLENE TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMÉTHYLDÉCYLIQUE 0069011-84-3 POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT SODIUM SALT 0069029-39-6 POLYOXYETHYLENE MONO(DI-SEC-BUTYLPHENYL) ETHER BENZENESULFONATE DE SODIUM SALT 0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- PHOSPHATE DIETHANOLAMINE ET DE CÉTYLE 0069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CYLOSILOXANES AD SILICONES, DI-ME DO09131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME DO070142-34-6 12-HYDROXYSTERMIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SODIUM SALT 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SODIUM SALT) DO070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SODIUM SALT) DO070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SODIUM SALT) DO070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SODIUM SALT) DO070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SODIUM SALT) DO070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SULFONATE DE SODIUM SALT) DO070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS (BEXTEM SULFONATE DE SUL		·			
PRODUCTS WITH ACETONE, DEHYDRATED, HYDROGENATED, DESHYDRATES, HYDROGÉNÉS, RÉSIDUS DE DISTILLATION DISTILLATION RESIDUES POLYOXYETHYLENE TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMÉTHYLDÉCYLIQUE 0069011-84-3 POLYOXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIQUE 0069029-39-6 POLYOXYETHYLENE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIQUE 0069029-39-6 POLYOXYETHYLENE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIQUE 0069029-39-6 POLYOXYETHYLENE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHENOXY)-, RAMIFIÉ, SEL SODIQUE 0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- (DODÉCYL- BANCHED, SODIUM SALT SODIUM 0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED ETPROPOXYLÉS ET DE DI(SEC-BUTYLPHENYL) ETHER DE CÉTYLE PHOSPHATE DE CHYLE ETPROPOXYLÉS ET DE DI(SEC-BUTYLPHENYL) ETHER DE CÉTYLE PHOSPHATE DE CHYLE ETPROPOXYLÉS ETPROPOXYLES E	0060000 20 5			40	
DEHYDRATED, HYDROGENATED, DISTILLATION RESIDUES DÉSHYDRATÉS, HYDROGÉNÉS, RÉSIDUS DE DISTILLATION ALCOOL POLYOXYÉTHYLÈNE TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMÉTHYLDÉCYLIQUE DO69011-84-3 POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT DO69029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC- BUTYLPHENVL) ETHER DO69227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL BRANCHED, SODIUM SALT DO69227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ETHOXYLATED PROPOXYLATED DO69331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DO69430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME HYDROXY-TERMINATED HYDROXY-TERMINATED HYDROXY-TERMINATED HYDROXY-TERMINATED DO70131-67-8 BENZENESULFONIC ACID, POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER DO70142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER DO70191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-] TETRAMETHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILLYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]DISILOXAN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 48 N N N N N N N N N N N N N	0068990-20-5		•	4B	IN
DISTILLATION RESIDUES RÉSIDUS DE DISTILLATION 0069011-36-5 POLYOXYETHYLENE TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMETHYL TRIMETHYL TOR TR		•	ĺ		
0069011-36-5 POLYOXYETHYLENE TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMÉTHYLDÉCYLIQUE 0069011-84-3 POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT 0069029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC- BUTYLPHENYL) ETHER 0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- BETHOXYLATED PROPOXYLATED PHOSPHATE 0069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE 0069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY-TERMINATED POLYPROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYETHYLENE COTOL COTOL COTOL COTOL COTOL COTOL CO			1		
TRIMETHYLDECYL ALCOHOL TRIMÉTHYLDÉCYLIQUE 0069011-84-3 POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT SODIQUE 0069029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC- BUTYLPHENYL) ETHER 0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED, SODIUM SALT SODIUM 0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ETROPOXYLÉS ETHOXYLATED PROPOXYLATED DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE HYDROXY-TERMINATED 0070131-67-8 SILICANES AND SILICONES, DI-ME HYDROXY-TERMINATED DIETHANOLAMINE CETYL PHOROXY-TERMINATED DIETHANOLAMINE CHAPE HYDROXY-TERMINATED DIETHANOLAMINE CHAPE HYDROXY-TERMINATE HYDROXY-TERMINATED DIETHANOLAMINE CHAPE HYDROXY-TERMINATE HYDROXY-TE		DISTILLATION RESIDUES	RESIDUS DE DISTILLATION		
DOG9011-84-3 POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT SODIQUE SODIUM SALT SODIQUE SODIUM SALT SODIQUE SODIUM SALT SODIQUE SODIOUN SALT SODIOUN SODIOUN SALT SODIOUN SALT SODIOUN SODIOUN SALT SODIOUN SAL	0069011-36-5	POLYOXYETHYLENE	ALCOOL POLYOXYÉTHYLÈNE-	4B	N
ALPHA-SULFO-OMEGA- (OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT O069029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC- BUTYLPHENYL) ETHER O069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED, SODIUM SALT O069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED O069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE O069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME HYDROXY-TERMINATED O070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER O070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT O070121-63-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT O070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHÉNOXY)-, RAMIFIÉ, SEL SODIQUE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- AB N OXYDE THYLÈNE GLYCOL OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT ([TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANN L]PROPOXY]- O070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE N ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHÉNOXY)-, RAMIFIÉ, SEL SODIQUE OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- AB N ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHÉNOXY)-, RAMIFIÉ, SEL SODIQUE ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OCTYLPHÉNOXY)-, RAMIFIÉ, SEL SODIQUE ALPHA-SULFONY-, ALPHA-SULFONYEE AB N ALPHA-SULFO-OMÉGA- (OXYDE DE POLYOXYÉTHYLÈNE- BUTYLÈNE ET DE DI(SEC- BUTYLÈ		TRIMETHYLDECYL ALCOHOL	TRIMÉTHYLDÉCYLIQUE		
(OCTYLPHÉNOXY)-, BRANCHED, SODIUM SALT O069029-39-6 POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYL)PHÉNYL) ETHER O069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-SODIUM ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED PROPOX	0069011-84-3	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	POLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYLE),	4B	N
SODIUM SALT O069029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYL)PHENYL) ETHER O069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED, SODIUM SALT O069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE O069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME HYDROXY-TERMINATED O070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED O070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L)PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL OVER THE PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL OVER THE PROPOXY ON THE PROPOXYLES ABBILITYL DECTYLE OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OVER THE PROPOXY ON THE PROPOXY O		ALPHA-SULFO-OMEGA-	ALPHA-SULFO-OMÉGA-		
SODIUM SALT O069029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYL)PHENYL) ETHER O069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED, SODIUM SALT O069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE O069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME HYDROXY-TERMINATED O070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED O070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L)PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL OVER THE PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL OVER THE PROPOXY ON THE PROPOXYLES ABBILITYL DECTYLE OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT OVER THE PROPOXY ON THE PROPOXY O		(OCTYLPHENOXY)-, BRANCHED,	(OCTYLPHÉNOXY)-, RAMIFIÉ, SEL		
O069029-39-6 POLYOXYETHYLENE POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYLPHENYL) ETHER POLYPROPYLENE ET DE DI(SEC-BUTYLPHENYL) ETHER POLYPROPYLÈNE ET DE DI(SEC-BUTYLPHENYL) ETHER POLYPROPYLÈNE ET DE DI(SEC-BUTYL) PHÉNYLE POLYPROPYLÈNE ET DE DI(SEC-BUTYL) PHÉNYLE PROPOSYLÉNE ET DE DI(SEC-BUTYL) PHÉNYLE PROPOSYLÉNE ET DE DI(SEC-BUTYL) PHÉNYLE PROPOSYLÉNE POLYPROPYLÈNE ET DE DI(SEC-BUTYL) PHÉNYLE PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLATED PROPOSYLÉS ET PROPOSYLÉS PHOSPHATE DIE CÉTYLE PHOSPHATE DIE CÉTYLE PHOSPHATE DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES AD SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY PROPOSYLES PROPOSYSTÉARIQUE-POLYÉTHYLÈNE GLYCOL COPOLYMÈRE D'ACIDE 12-HYDROXYSTÉARIQUE-POLYÉTHYLÈNE GLYCOL OXYBIS (DÉCYL-, DISODIUM SALT OXYBIS (DÉCYL-, DISODIUM SALT OXYBIS (DÉCYL-, DISODIUM SALT OXYBIS (HEXADECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS (HEXADECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS (HEXADECYL-, DISODIUM SALT (ITRIMETHYLSILYL) OXYDIS ILOXANY LIPROPOXY] PROPONE-1,2-DIOL PROPOPOY IL P			1.		
POLYPROPYLENE MONO(DI-SEC-BUTYL)PHÉNYLE 0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-NEAMIFÉ)BENZÈNESULFONATE DE SODIUM 0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ET PROPOXYLÉS DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE 0069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070142-34-6 POLYETHYLENE GLYCOL HYDROXYSTÉARIQUE-COPOLYMER POLYETHYLENE GLYCOL OXYBIS(DÉCYLBENZÈNESULFONATE DE DISODIUM 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DÉCYLBENZÈNESULFONATE DE DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-TETRAMÉTHYL-1-ITERAMETHYL-1-	0069029-39-6	POLYOXYETHYLENE	-	4B	N
BUTYLPHENYL) ETHER BUTYL)PHÉNYLE 0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED, SODIUM SALT 0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE 0069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES HYDROXY-TERMINATED 0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(BECYL-, DISODIUM SALT) DE DISODIUM N N N N N N N N N N N N N					
0069227-09-4 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- , BRANCHED, SODIUM SALT 0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ET PROPOXYLÉS 0069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE PHOSPHATE DE CÉTYLE O070131-67-8 SILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLSULOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED DIETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT 0070191-76-3 DENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L)PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE ALCOOLS RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO AB BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT N N N N N N N N N N N N N					
RAMIFIÉ)BENZÈNESULFONATE DE SODIUM 0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ET PROPOXYLÉS 0069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE 0069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED 0070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED COPOLYMÈRE COPOLYMÈRE COPOLYMÈRE COPOLYMÈRE DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070142-34-6 COPOLYMÈRE COPOLYMÈRE COPOLYMÈRE DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE COPOLYMÈRE DISODIUM 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE N N N N N N N N N N N N	0069227-09-4	,	•	4B	N
SODIUM O069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ET PROPOXYLÉS O069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE O069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED O070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY O070142-34-6 O070142-34-6 DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY O070142-34-6 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXYSTÉARIQUE-COPOLYMER OO70146-13-3 DENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE AB NOTO) OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT DE DISODIUM O070191-76-3 DENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE-SULFONATE AB NOTO) SALT O070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1-TETRAMETHYL-			1 ·		
0069227-21-0 ALCOHOLS, C12-C18, ETHOXYLATED PROPOXYLATED ET PROPOXYLÉS 0069331-39-1 DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE 0069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE ALCOOLS EN C12-C18 ÉTHOXYLÉS BE PROPOXYLÉS BENCENSYLATED PHOSPHATE DIÉTHANOLAMINE ET J N N N N N N N N N N N N N N N N N N N			1		
ETHOXYLATED PROPOXYLATED ET PROPOXYLÉS DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATE DE CÉTYLE O069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED O070142-34-6 DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY O070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNES ULFONATE ALT OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT O070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- O070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE DIMÉTHYLSILOXANES J N DIMÉTHYLSILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY COPOLYMÈRE D'ACIDE 12- HYDROXYSTÉARIQUE- POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE 4B N OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT J DE DISODIUM SULFONATE] DISODIQUE CIRIMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- O070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N O070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODÉCYL DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	0069227-21-0	ALCOHOLS C12-C18		4R	N
0069331-39-1DIETHANOLAMINE CETYL PHOSPHATEPHOSPHATE DIÉTHANOLAMINE ET DE CÉTYLE3N0069430-24-6CYCLOSILOXANES, DI-ME SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATEDDIMÉTHYLCYCLOSILOXANES SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY3N0070142-34-612-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMERCOPOLYMÈRE D'ACIDE 12- HYDROXYSTÉARIQUE- POLYÉTHYLÈNEGLYCOL4BN0070146-13-3BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALTOXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE 4B SULFONATE] DISODIUMN0070191-76-3BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALTOXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- SULFONATE] DISODIQUE4BN0070280-68-11,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- ITETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]-3N0070321-63-0OILS, LANOLINHUILES DE LANOLINE3N0070528-83-5BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO4BN	0003227 21 0			70	
PHOSPHATE DE CÉTYLE O069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES 3 N O070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED O070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID-HYDROXYSTEARIC ACID-HYDROXYSTÉARIQUE-COPOLYMER COPOLYMER O070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE AND OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT) O070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE-SULFONATE AND OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT) O070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1-[(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY IL]PROPOXY]- COTOGO OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES TO NIMÉTHYLSILYLO OXYBIS[HEXADECYL- AND OXYBIS[HEXAD	0069331-39-1			3	N
0069430-24-6 CYCLOSILOXANES, DI-ME DIMÉTHYLCYCLOSILOXANES 3 N 0070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- COPOLYMÈRE D'ACIDE 12- 4B N POLYETHYLENE GLYCOL HYDROXYSTÉARIQUE-COPOLYMER POLYÉTHYLÈNEGLYCOL 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT DISODIUM SALT DISODIUM SALT DISODIUM SALT DISODIQUE 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- 4B NOXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT DISODIQUE SALT (TRIMETHYL-1- (TRIMETHYL-1- (TRIMETHYL-1- (TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]- VL]PROPOXY]- HUILES DE LANOLINE 3 N 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	0005551 55 1			3	
0070131-67-8 SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- COPOLYMÈRE D'ACIDE 12- 4B POLYETHYLENE GLYCOL HYDROXYSTÉARIQUE-COPOLYMER POLYÉTHYLÈNEGLYCOL 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE DE DISODIUM OXYBIS[HEXADECYL-, DISODIUM SALT DE DISODIUM SALT DE DISODIUM SALT DE DISODIQUE SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-14] [(TRIMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	0060430-24-6			2	N
HYDROXY-TERMINATED SILICONES, TERMINÉS PAR DES HYDROXY 0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADÉCYLBENZÈNESULFONATE AB OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE AB N 070050191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADÉCYLBENZÈNE- SULFONATE) DISODIQUE HUILES DE LANOLINE 3 N 0700528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B					
HYDROXY	00/0131-0/-8			3	l N
0070142-34-6 12-HYDROXYSTEARIC ACID- POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN 12-HYDROXYSTÉARIQUE- POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE POLYÉTHYLÈNESULFONATE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNES AB N N OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNES SULFONATE] DISODIQUE (TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL O070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N O070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N			1		
POLYETHYLENE GLYCOL COPOLYMER 0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE N OXYBIS(HEXADECYL- HYDROXYSTÉARIQUE-POLYÉTHYLÈNEGLYCOL OXYBIS(DÉCYLBENZÈNESULFONATE 4B N N SULFONATE] DISODIQUE S-[3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1- (TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXAN YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL O070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE N O070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	0070142 24 6	12 LIVEROVYCTEARIC ACID		4D	NI .
COPOLYMER O070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE 4B N O070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- 4B N OXYBIS[HEXADECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- 4B N OXYBIS[HEXADECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- 4B N OXYBIS[HEXADECYL-, DISODIUM SALT OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- 4B N OVITA TETRAMETHYL-1- ((TRIMÉTHYLSILYL)OXY)DISILOXAN ((TRIMETHYLSILYL)OXY)DISILOXAN ((TRIMETHYLSILYL)OXY)DISILOXAN YL)PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL OVITA DOTOS28-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	00/0142-54-0			4D	IN .
0070146-13-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[DÉCYLBENZÈNESULFONATE 4B N 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- SULFONATE] DISODIQUE SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY VL]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N			•		
OXYBIS(DECYL-, DISODIUM SALT] DE DISODIUM 0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SULFONATE] DISODIQUE SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1-[(TRIMÉTHYL-1-[(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL 1,2-PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B	0070446 42 2			40	N.
0070191-76-3 BENZENESULFONIC ACID, OXYBIS(HEXADÉCYL-, DISODIUM SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- TETRAMETHYL-1- [(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE OXYBIS[HEXADÉCYLBENZÈNE- 4B N SULFONATE] DISODIQUE (TRIMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B	00/0146-13-3	To the state of th	I -	48	IN
OXYBIS(HEXADECYL-, DISODIUM SULFONATE] DISODIQUE SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3- 3-[3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	00=0101 = 0				
SALT 0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-3-3-[1,3,3,3-1ÉTRAMÉTHYL-1-4B	00/0191-76-3	•	I -	4B	IN
0070280-68-1 1,2-PROPANEDIOL, 3-[3-[1,3,3,3-15] 3-[3-[1,3,3,3-15] TETRAMÉTHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N		, ,	SULFONATE] DISODIQUE		
TETRAMETHYL-1- [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N					
[(TRIMETHYLSILYL)OXY]DISILOXANY YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N	0070280-68-1			4B	N
L]PROPOXY]- 0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N			l - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
0070321-63-0 OILS, LANOLIN HUILES DE LANOLINE 3 N 0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N			YL]PROPOXY]PROPANE-1,2-DIOL		
0070528-83-5 BENZENESULFONIC ACID, DODECYL- DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO 4B N		-			
	0070321-63-0	OILS, LANOLIN	HUILES DE LANOLINE	3	N
, BRANCHED, CALCIUM SALTS NATE DE CALCIUM	0070528-83-5	BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-	DODÉCYL(RAMIFIÉ)BENZÈNESULFO	4B	N
		, BRANCHED, CALCIUM SALTS	NATE DE CALCIUM		

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de Liste	allergène
0070559-25-0	POLY (OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA[2,4,6-TRIS(1- PHENYLETHYL)PHENYL]-HYDROXY- 3	ALPHA[2,4,6-TRIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNYL]-HYDROXY- 3-POLY(OXYÉTHYLÈNE)	4B	N
0070632-06-3	ALCOHOLS, C12-15, ETHOXYLATED, CARBOXYLATED, SODIUM SALTS	SELS DE SODIUM D'ALCOOLS C12- 15 ÉTHOXYLÉS, CARBOXYLÉS	4B	N
0070657-70-4	2-METHOXY-1-PROPYL ACETATE	ACÉTATE DE 2-MÉTHOXY-1- PROPYLE	4B	N
0070693-06-0	AROMATIC HYDROCARBONS, C9- C11	HYDROCARBURES AROMATIQUES, EN C9-C11	3	N
0070750-47-9	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, COCO ALKYLBIS(HYDROXYETHYL)METHYL CHLORIDE	CHLORURES DE COMPOSÉS D'AMMONIUM QUATERNAIRE DU MÉTHYL COCO ALKYLBIS(HYDROXY- 2-ÉTHYL	3	N
0070851-08-0	AMIDES, COCO, N-[3- (DIMETHYLAMINO)PROPYL], ALKYLATION PRODUCTS WITH SODIUM 3-CHLORO-2- HYDROXYPROPANESULFONATE	AMIDES DE COCO, N- [(DIMÉTHYLAMINO)-3 PROPYL], PRODUITS D'ALKYLATION AVEC LE CHLORO-3 HYDROXY-2 PROPANESULFONATE DE SODIUM	3	N
0070851-21-7	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, (C3-33-ALKYLOXY)-TERMINATED	DIMÉTHYL-SILOXANES ET SILICONES, TERMINÉS PAR UN (ALKYL EN C3-33)-OXY	3	N
0070880-56-7	OXIRANE, METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONO[2,4,6- TRIS(1-PHENYLETHYL)PHENYL] ETHER	MÉTHYLOXIRANE, POLYMÉRISÉ AVEC L'OXIRANE, ÉTHER MONO[2,4,6-TRIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNYLIQUE]	4B	N
0070892-59-0	MONTMORILLONITE, CALCINED	MONTMORILLONITE, CALCINÉE	3	N
0070955-14-5	AMINES, C13-15-ALKYL, ETHOXYLATED	AMINES, C13-15-ALKYL, ÉTHOXYLÉES	4B	N
0071011-24-0	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYL, SALTS WITH BENTONITE	SELS DE BENZYL(ALKYLSUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU M ET DE BENTONITE	3	N
0071011-26-2	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYL, CHLORIDES, COMPOUNDS WITH HECTORITE	CHLORURES DE BENZYL(ALKYLSUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU MS, COMPOSÉS AVEC DE L'HECTORITE	3	N

	T	I	T	
CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
0071011-27-3	QUARTERNARY AMMONIUM	CHLORURES DE BIS(ALKYLSUIF	3	N
	COMPOUNDS,	HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU		
	BIS(HYDROGENATED TALLOW	MS, COMPOSÉS AVEC DE		
	ALKYL)DIMETHYL, CHLORIDES,	L'HECTORITE		
	COMPOUNDS WITH HECTORITE			
0071060-57-6	ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C8-10, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0071216-01-8	UREA, N,N''-1,5-	N,N-NAPHTALÈNE-1,5-DIYLBIS[N'-	3	N
	NAPHTHALENEDIYLBIS[N'-[3-[(2-	[3-[(2-		
	ETHYLHEXYL)OXY]PROPYL]-	ÉTHYLHEXYL)OXY]PROPYL]URÉE		
0071394-31-5	1,3-BENZENEDICARBOXYLIC ACID,		4B	N
0071394-31-3	POLYMER WITH HEXANEDIOIC	AVEC DE L'ACIDE HEXANEDIOÏQUE,	40	IN
		-		
	ACID, HEXANEDIOL, 3-HYDROXY-2-	DE L'HEXANEDIOL, DE L'ACIDE 2,2-		
	(HYDROXYMETHYL)-2-	BIS(HYDROXYMÉTHYL)PROPANOÏQ		
	METHYLPROPANOIC ACID AND 1,1'-	•		
	METHYLENEBIS[ISOCYANATOCYCL	MÉTHYLÈNEBIS[ISOCYANATOCYCL		
	OHEXANE]	OHEXANE]		
0072102-84-2	2,4,6(1H,3H,5H)-	5-[(2,3-DIHYDRO-6-MÉTHYL-2-OXO-	3	N
	PYRIMIDINETRIONE, 5-[(2,3-	1H-BENZIMIDAZOL-5-		
	DIHYDRO-6-METHYL-2-OXO-1H-	YL)AZO]PYRIMIDINE-		
	BENZIMIDAZOL-5-YL)AZO]-	2,4,6(1H,3H,5H)-TRIONE		
0072623-83-7	LUBRICATING OILS (PETROLEUM),	HUILES DE LUBRIFICATION	2	N
	C>25, HYDROTREATED BRIGHT	(PÉTROLE), C > 25, À BASE D'HUILE		
	STOCK-BASED	DE HAUTE VISCOSITÉ		
	STOCK SACES	HYDROTRAITÉE		
0072623-84-8	LUBRICATING OILS (PETROLEUM),	HUILES LUBRIFIANTES (PÉTROLE),	2	N
0072023 04 0	C15-30, HYDROTREATED NEUTRAL	C15-30, À BASE D'HUILE NEUTRE	_	
	OIL-BASED, CONTG. SOLVENT	HYDROTRAITÉE, CONTENANT DE		
	DEASPHALTED RESIDUAL OIL	L'HUILE RÉSIDUELLE		
	DEASPHALTED RESIDUAL OIL	DÉSASPHALTÉE DE SOLVANT		
0072622 06 0	LUDDICATING OUG (DETDOLEUNA)			
0072623-86-0	LUBRICATING OILS (PETROLEUM),	HUILES DE PÉTROLE LUBRIFIANTES	2	N
	C15-30, HYDROTREATED NEUTRAL	(PÉTROLE) EN C15-30, BASE		
	OIL-BASED	D'HUILE NEUTRE, HYDROTRAITÉ		
		,		
0072623-87-1	LUBRICATING OILS (PETROLEUM),	HUILES LUBRIFIANTES (PÉTROLE),	2	N
	C20-50, HYDROTREATED NEUTRAL	C20-50, À BASE D'HUILE NEUTRE		
	OIL-BASED	HYDROTRAITÉE		
0073038-25-2	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	PHOSPHATE D'ALPHA-ISOTRIDÉCYL-	4B	N
	ALPHA-ISOTRIDECYL-OMEGA-	OMÉGA-HYDROXY-		
	HYDROXY-, PHOSPHATE	POLY(OXYÉTHYLÈNE)		
0073049-73-7	GELATIN PEPTONES	PEPTONES DE GÉLATINES	4B	N
	1		1	<u> </u>

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0073049-73-7	SOY PEPTONES	PEPTONES DE SOJA	4B	Υ
0073138-45-1	FATTY ACIDS, MONTAN WAX,	ACIDES GRAS DE CIRE MONTANA,	3	N
2072226	ETHYLENE ESTERS	ESTERS D'ÉTHYLÈNE	45	
0073296-89-6	SULFURIC ACID, MONO-C12-16-	SELS DE SODIUM D'ESTERS MONO-	4B	N
	ALKYL ESTERS, SODIUM SALTS	C12-16-ALKYLIQUES DE L'ACIDE		
00722200 64 5	CLYCEPIDES ANYED DECANOVI	SULFURIQUE	4.0	
0073398-61-5	GLYCERIDES, MIXED DECANOYL	GLYCÉRIDES DÉCANOÏQUE ET	4B	N
0073300 00 7	AND OCTANOYL	OCTANOÏQUES MIXTES	2	
0073398-89-7	BASIC VIOLET 11:1	BASIC VIOLET 11:1 DU C.I.	3	N
0073718-60-2	1	3-HYDROXY-4-[(4-MÉTHYL-3-	3	N
	3-HYDROXY-4-[(4-METHYL-3-	SULFOPHÉNYL)AZO]NAPHTALÈNE-2		
	SULFOPHENYL)AZO]-, CALCIUM SALT	CARBOXYLATE DE CALCIUM		
0074811-65-7	CROSCARMELLOSE SODIUM	CROSCARMELLOSE SODIQUE	4B	N
0075247-18-6	COPPER,[N,N, N',N',","-HEXAETHYL-		3	N
	1 - 1 - 1 - 1 - 1	SULFONATE) DE [N,N, N',N',N'',N''-		
	TRIMETHANAMINATO(2-)-	HEXAÉTHYL-29H,31H-		
	N29,N39, N31,N32]-	PHTALOCYANINE-C,C,C-		
		TRIMÉTHANAMINATO(2-)-		
	E)	29N,30N,31N,32N]CUIVRE		
0077348-43-7	1,6-HEXANEDIAMINE, POLYMER	1,6-HEXANEDIAMINE,	4B	N
	WITH	POLYMÉRISÉE AVEC DE		
	POLYMETHYLENEPOLYPHENYLENE	L'ISOCYANATE DE		
	ISOCYANATE	POLYMÉTHYLÈNEPOLYPHÉNYLÈNE		
0078266-09-8	1-PROPANESULFONIC ACID, 2-	2-HYDROXY-3-ALLYLOXY-PROPANE-	4B	N
	HYDROXY-3-(2-PROPENYLOXY)-	1-SULFONATE MONOSODIQUE,		
	MONOSODIUM SALT, POLYMER	POLYMÉRISÉ AVEC L'ACIDE		
	WITH 2-PROPENOIC ACID	ACRYLIQUE		
0078330-20-8	ALCOHOLS, C9-11-ISO-, C10-RICH,	MÉLANGE D'ISOALCOOLS EN C9-	4B	N
	ETHOXYLATED	11, ÉTHOXYLÉS, RICHE EN C10		
0078330-21-9	ALCOHOLS C11-C14 ISO-, C13-RICH,	ISOALCOOLS EN C11-14, RICHES EN	3	N
	ETHOXYLATED	C13, ÉTHOXYLÉS		
0078330-23-1	ALCOHOLS, C11-14-ISO-, C13-RICH,	ALCOOLS DE TYPE ISO EN C11-14,	4B	N
	ETHOXYLATED PROPOXYLATED	RICHES EN C13, ÉTHOXYLÉS,		
		PROPOXYLÉS		
0078330-24-2	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),ALPHA-	ALPHA-HYDRO-OMÉGA-	4B	N
	HYDRO-OMEGA-HYDROXY-, MONO			
	C11-C14-ISOALKYL ETHERS, C13-	ÉTHERS MONOISOALKYLIQUES EN		
	RICH, PHOSPHATES	C11-14, RICHES EN C13,		
		PHOSPAHES		
0078491-02-8	DIAZOLIDINYL UREA	IMIDAZOLIDINYL URÉE	4B	N
0080206-82-2	ALCOHOLS, C12-C14	MÉLANGE D'ALCOOLS EN C12-14	3	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0084133-50-6	ALCOHOLS, C12-14-SECONDARY,	MÉLANGE D'ALCOOLS	4B	N
	ETHOXYLATED	SECONDAIRES EN C12-14		[
		ÉTHOXYLÉS		
0084604-14-8	ROSEMARY EXTRACT	EXTRAIT DE ROMARIN	4B	N
0084649-84-3	DIMETHYL C12-14 AMINE	DIMÉTHYLALKYL-ENC12-14-	3	N
		AMINES		
0084681-71-0	HYDROGENATED RAPESEED OIL	HUILE DE CANOLA HYDROGÉNÉE	4A	N
0084775-78-0	ASCOPHYLLUM NODOSUM,	ASCOPHYLLUM NODOSUM,	4B	N
	EXTRACT	EXTRAITS		
0084852-15-3	4-NONYLPHENOL, BRANCHED	4-NONYLPHÉNOL RAMIFIÉ	2	N
0084929-31-7	LEMON EXTRACT	EXTRAIT DE CITRON	4B	N
0084961-74-0	BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	4B	N
	SEC-ALKYL DERIVS., COMPDS. WITH	DÉRIVÉS 4-SEC-ALKYLES EN C10-13,		
	2-PROPANAMINE	COMPOSÉS AVEC DE LA PROPAN-2-		
		AMINE		
0084989-14-0	BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-	4-SEC-ALKYL-EN C1-13-	3	N
	SEC-ALKYL DERIVATIVES, CALCIUM	BENZÈNESULFONATE DE CALCIUM		
	SALTS			
0085117-41-5	BENZENE, MONO-C10-14-ALKYL	BENZÈNE, DÉRIVÉS MONOALKYLÉS	3	N
	DERIVS., FRACTIONATION	EN C10-14 , RÉSIDUS DE		
	BOTTOMS	FRACTIONNEMENT		
0085117-50-6	BENZENESULFONIC ACID, MONO-	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	4B	N
	C10-14-ALKYL DERIVATIVES,	DÉRIVÉS MONOALKYL EN C10-14,		
	SODIUM SALTS	SELS DE SODIUM		
0085480-55-3	BENZENESULFONIC ACID, MONO-	ACIDES MONO(ALKYL EN C10-	4B	N
	C10-13-ALKYL DERIVS., COMPDS.	13)BENZÈNESULFONIQUES,		
	WITH ETHANOLAMINE	COMPOSÉS AVEC LE 2-		
		AMINOÉTHANOL		
0085507-69-3	ALOE VERA EXTRACT	EXTRAIT D'ALOÈS (ALOE VERA)	4B	N
0085536-14-7	BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-	`	4B	N
	SEC-ALKYL DERIVS.	13)BENZÈNESULFONIQUE		
0085586-25-0	FATTY ACIDS, RAPE-OIL, ME ESTERS	-	4B	N
		ESTERS MÉTHYLIQUE		
0085637-75-8	OXIRANE, METHYL-, POLYMER	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ	4B	N
	WITH OXIRANE, MONO[2-(2-	AVEC L'OXIRANE, ÉTHER MONO[2-		
	BUTOXYETHOXY) ETHYL] ETHER	(2-BUTOXYÉTHOXY)ÉTHYLIQUE]		
0085711-55-3	FATTY ACID, TALL-OIL,	N-OLÉYLTALLAMIDES	4B	N
	COMPOUNDS WITH OLEYLAMINE			
0085736-49-8	FATTY ACIDS, C14-18 AND C16-18-	ACIDES GRAS EN C14-18 ET	3	N
	UNSATD., ESTERS WITH ETHYLENE	INSATURÉS EN C16-18, ESTERS		
	GLYCOL	AVEC L'ÉTHYLÈNEGLYCOL		

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0089956-86-5	2-BUTENEDIOIC ACID-, BIS(2-	ACIDE 2-BUTÈNEDIOÏQUE, ESTER DE BIS(2-ÉTHYLHEXYL),	4B	N
	ETHYLHEXYL) ESTER, POLYMER WITH ETHENE AND ETHENYL	POLYMÉRISÉ AVEC DE L'ÉTHÈNE ET		
	ACETATE	DE L'ACÉTATE D'ÉTHÉNYLE		
0090093-37-1	POLYARYLPHENOL PHOSPHATE	POLY(PHOSPHATE D'ARYLPHÉNYLE)	4B	N
0090147-57-2	YUCCA EXTRACTIVES (FROM	MATIÈRES EXTRACTIBLES DU	3	N
	YUCCA, AGAVACEAE)	YUCCA (AGAVACÉES)		
0090194-26-6	BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-14-		3	N
	ALKYL DERIVATIVES, CALCIUM SALTS	BENZÈNESULFONATE DE CALCIUM		
0090194-36-8	BENZENESULFONIC ACID, MONO-	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	4B	N
	C10-13-ALKYL DERIVS., CALCIUM	DÉRIVÉS MONOALKYLIQUES EN		
	SALTS	C10-13, SELS DE CALCIUM		
0090194-45-9	BENZENESULFONIC ACID, MONO-	ACIDE BENZÈNESULFONIQUE,	4B	N
	C10-13-ALKYL DERIVATIVES,	DÉRIVÉS MONOALKYLIQUES EN		
	SODIUM SALTS	C10-13, SELS SODIQUES		
0090411-68-0	CETEARYL ETHYLHEXANOATE	ÉTHYLHEXANOATE DE CÉTÉARYLE	4B	N
0090583-10-1	SULFURIC ACID, MONO-C8-14-	SELS D'AMMONIUM D'ESTERS	4B	N
	ALKYL ESTERS, AMMONIUM SALTS	MONO-C8-14-ALKYLIQUES DE		
		L'ACIDE SULFURIQUE		
0090622-46-1	ALKANES, C14-16	ALKANES, C14-16	2	N
0090622-57-4	ALKANES, C9-12-ISO-	ISOALCANES EN C9-12	3	N
0091053-39-3	DIATOMACEOUS EARTH, CALCINED	TERRE À DIATOMÉES, CALCINÉE	2	N
0091078-64-7	NAPHTHALENESULFONIC ACIDS,	ACIDES	4B	N
	BRANCHED AND LINEAR BU	NAPHTALÈNESULFONIQUES,		
	DERIVS., SODIUM SALTS	DÉRIVÉS BU RAMIFIÉS ET		
		LINÉAIRES, SELS SODIQUE		
0092113-31-0	HYDROLYZED COLLAGEN	COLLAGÈNE HYDROLYSÉ	3	N
0092129-90-3	WHEY	LACTOSÉRUM	4B	Υ
0093385-03-6	11-METHYL-3,6,9,12-	ACÉTATE DE 11-MÉTHYL-3,6,9,12-	4B	N
	TETRAOXAOCTACOSAN-1-OL	TÉTRAOXAOCTACOSAN-1-YLE		
	ACETATE			
0093763-70-3	PERLITE, EXPANDED	PERLITE EXPANSÉE	4B	N
0094109-09-8	1,2,4-BENZENETRICARBOXYLIC	BENZÈNE-1,2,4-TRICARBOXYLATE	4B	N
	ACID, TRITRIDECYL ESTER	DE TRI(TRIDÉCYLE)		
0094349-62-9	ALOE BARBADENSIS, EXT	ALOE BARBADENSIS	4B	N
0095913-20-5	1H-IMIDAZOLEDIPROPANOIC ACID,	ACIDE 1H-	4B	N
	4,5-DIHYDRO-1-(2-HYDROXYETHYL)-	IMIDAZOLEDIPROPANOÏQUE, 4,5-		
	, 2-NORCOCO ALKYL DERIVS., DI-	DIHYDRO-1-(2-HYDROXYÉTHYL)-,		
	ME ESTERS, PHOSPHATES (ESTERS),	DÉRIVÉS 2-NORCOCOALKYLÉS,		
	SODIUM SALTS	ESTERS DE DI-ME, PHOSPHATES		
		(ESTERS), SELS SODIQUES		

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de	Allergen/ allergène
			Liste	
0096416-89-6	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	POLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYLE),	4B	N
	ALPHA-HYDRO- OMEGA -HYDROXY-	ALPHA-HYDRO-OMÉGA -HYDROXY-		
	, MONO-C11-15-SEC-ALKYL	, ÉTHERS MONO-C11-15-SEC-		
	ETHERS, PHOSPHATES, POTASSIUM	ALKYLIQUES, PHOSPHATES, SELS		
	SALTS	DE POTASSIUM		
0096949-21-2	RHAMSAN GUM	GOMME RHAMSANE	4B	N
0097552-94-8	ALKENES, C10-18,	ALCÈNES, C10-18, PRODUITS	3	N
	HYDROFORMYLATION PRODUCTS,	D'HYDROFORMYLATION,		
	DISTN. LIGHTS	PRODUITS LÉGERS DE		
		DISTILLATION		
0097675-81-5	FISH MEAL	FARINE DE POISSON	4B	Υ
0098730-04-2	BENOXACOR	BENOXACOR	4B	N
0099607-70-2	CLOQUINTOCET-MEXYL	CLOQUINTOCET-MEXYL	4B	N
0099734-09-5	POLYETHYLENE GLYCOL	OXYDE DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL	4B	N
	MONO(TRISTYRYLPHENYL) ETHER	ET DE TRISTYRYLPHÉNYLE		
0100048-93-3	ASCOPHYLLUM NODOSUM,	ASCOPHYLLUM NODOSUM,	4B	N
	EXTRACT (SAPONIFIED WITH	EXTRAITS (SAPONIFIÉ AVEC DE		
	POTASSIUM HYDROXIDE)	L'HYDROXYDE DE POTASSIUM)		
0100934-04-1	METHACRYLIC ACID-METHYL	COPOLYMÈRE D'ACIDE	4B	N
	METHACRYLATE-POLYETHYLENE	MÉTHACRYLIQUE-MÉTHACRYLATE		
	GLYCOLMETHYL ETHER	DE MÉTHYL-MÉTHACRYLATE		
	METHACRYLATE COPOLYMER	D'ÉTHER MÉTHYLIQUE DE		
		POLYÉTHYLÈNEGLYCOL		
0102782-80-9	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME,			N
	HYDROXY-TERMINATED, REACTION	TERMINAISON HYDROXY PRODUITS		
	PRODUCTS WITH SILICA	DE LA RÉACTION AVEC DE LA SILICE		
0102980-04-1	PHENOLSULFONIC ACID-PHENOL-	CONDENSAT ACIDE	3	N
	FORMALDEHYDE-UREA	PHÉNOLSULFONIQUE-PHÉNOL-		
	CONDENSATE, SODIUM SALT	FORMALDÉHYDE-URÉE, SEL DE		
		SODIUM		
0103112-35-2	FENCHLORAZOLE-ETHYL	FENCHLORAZOLE-ÉTHYL	3	N
0104133-09-7	TETRAETHOXYSILANE, POLYMER	TÉTRAÉTHOXYSILANE, POLYMÉRISÉ	4B	N
	WITH HEXAMETHYLDISILOXANE	AVEC L'HEXAMÉTHYLDISILOXANE		
0104376-75-2	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	ALPHA-PHÉNYL-OMÉGA-HYDROXY-	3	N
	ALPHA-PHENYL-OMEGA-HYDROXY- , STYRENATED	POLY(OXYÉTHYLÈNE), STYRÉNÉ		
0104780-71-4	POLYDIMETHYLSILOXANE, ((2-	[(2-OCTYLDODÉCYL)OXY]-	3	N
	I OLI DIMETTI LSILOXANE, ((2-	I[(Z OCITEBOBECIE/OXI]	•	• •

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0105362-40-1	TRIETHANOLAMINE, COMPOUND WITH POLY(OXYETHYLENE) TRISTYRYLPHENYL ETHER PHOSPHATE	TRIÉTHANOLAMINE, COMPOSÉ AVEC DU PHOSPHATE D'OXYDE DE POLY(OXYÉTHYLÈNE) ET DE TRISTYRYLPHÉNYLE	4B	N
0105859-97-0	LIGNIN, ALKALI, REACTION PRODUCTS WITH DISODIUM SULFITE AND FORMALDEHYDE	LIGNINE, ALCALI, PRODUITS DE RÉACTION AVEC LE SULFITE DE DISODIUM ET LE FORMALDÉHYDE	4B	Υ
0106392-12-5	POLYOXYETHYLENE- POLYOXYPROPYLENE BLOCK COPOLYMER	POLYOXYÉTHYLÈNE- POLYOXYPROPYLÈNE, COPOLYMÈRE SÉQUENCÉ	4B	N
0106842-44-8	SILOXANES AND SILICONES, 3-((2-AMINOETHYL)-AMINO)-2-METHYLPROPYL ME, DI-ME	[3-((2-AMINOÉTHYL)-AMINO)-2- MÉTHYLPROPOXY]MÉTHYL- ET DIMÉTHYL-SILOXANES ET SILICONES	3	N
0107712-67-4	SILSESQUIOXANES, ME, 2,4,4- TRIMETHYLPENTYL, METHOXY TERMINATED	ME, 2,4,4-TRIMÉTHYLPENTYL SESQUISILOXANES, TERMINÉS PAR LE GROUPE MÉTHOXY	4B	N
0108419-32-5	ACETIC ACID, C7-9 BRANCHED, ALKYL ESTER C8-RICH	ESTER ALKYLIQUES RAMIFIÉS C7-9, RICHES EN C8 DE L'ACIDE ACÉTIQUE	4B	N
0108419-34-7	ACETIC ACID, C9-11-BRANCHED ALKYL ESTERS, C10-RICH	MÉLANGE D'ACÉTATES D'ALKYLES EN C9-11 RAMIFIÉS, RICHE EN C10	4B	N
0111163-74-7	DISTILLATES (PETROLEUM), CATALYTIC REFORMER FRACTIONATOR RESIDUE, LOW- BOILING, SULFONATED, SODIUM SALTS	DISTILLATS (DE PÉTROLE), RÉSIDUS DE FRACTIONNEMENT AU REFORMEUR CATALYTIQUE, À BAS POINT D'ÉBULLITION, SULFONÉS, SELS DE SODIUM	2	N
0112926-00-8	SILICA GEL, PRECIPITATED, CRYSTALLINE-FREE	GEL DE SILICE, PRÉCIPITÉ, EXEMPT DE CRISTAUX	4A	N
0112945-52-5	SILICA, AMORPHOUS, FUMED, CRYSTFREE	SILICE AMORPHE, SUBLIMÉE, EXEMPTE DE CRISTAUX	4A	N
0113894-85-2	AMYLOPECTIN, ACID-HYDROLYZED, 1-OCTENYLBUTANEDIOATE	AMYLOPECTINE, HYDROLYSÉE À L'ACIDE, 1- OCTÉNYLBUTANEDIOATE	4A	N
0113894-92-1	AMYLOPECTIN, PHOSPHATE, 2- HYDROXYPROPYL ETHER	AMYLOPECTINE, PHOSPHATE, ÉTHER 2-HYDROXYPROPYLIQUE	4A	N
0114535-82-9	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-PHOSPHONO- OMEGA - [2,4,6-TRIS(1- PHENYLETHYL)PHENOXY]-	ALPHA-PHOSPHONO-OMÉGA- [2,4,6-TRIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNOXY]- POLY(OXYÉTHYLÈNE)	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0119345-04-9	BENZENE, 1,1',-OXYBIS-, TETRAPROPYLENE DERIVATIVES, SULFONATED, SODIUM SALTS	1,1'-OXYBISBENZÈNE, DÉRIVÉS TÉTRAPROPÉNYLIQUES, SULFONÉS, SEL DE SODIUM	4B	N
0119432-41-6	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-SULFO-OMEGA-[TRIS(1- PHENYLETHYL)PHENOXY]- AMMONIUM SALT	SEL D'AMMONIUM DE L'Alpha- SULFO-oméga-[TRIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNOXY]POLY(OXY ÉTHANE-1,2-DIYLE)	4B	N
0119724-54-8	METHYL METHACRYLATE- METHACRYLIC ACID- MONOMETHOXYPOLYETHYLENE GLYCOL METHACRYLATE COPOLYMER	COPOLYMÈRE DE MÉTHACRYLATE DE MÉTHYLE - ACIDE MÉTHACRYLIQUE - MÉTHACRYLATE DE MONOMÉTHOXYPOLYÉTHYLÈNEGL YCOL	4B	N
0120313-48-6	ALCOHOLS, C12-15-BRANCHED AND LINEAR, ETHOXYLATED PROPOXYLATED	ALCOOLS EN C12-15, RAMIFIÉS ET LINÉAIRES, ÉTHOXYLÉS, PROPOXYLÉS	4B	N
0120962-03-0	CANOLA OIL	HUILE DE CANOLA	4A	N
0121250-47-3	OCTADECADIENOIC ACID	ACIDE OCTADÉCADIÉNOÏQUE	4B	N
0121888-68-4	QUARTERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYL(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYL, STEARATES, SALTS WITH BENTONITE	STÉARATES D'AMMONIUM, BENZYL(ALKYL DE SUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYL, SELS AVEC LA BENTONITE	4B	N
0123465-33-8	TRIGLYCERIDES, C8-12	TRIGLYCÉRIDES EN C8-12	4B	N
0125302-25-2	ETHANOL, 2,2',2"-NITRILOTRIS-, COMPD. WITH ALPHA-[2- (PHOSPHONOOXY)ETHYL]- OMEGA [2,4,6-TRIS(1-	ÉTHANOL, 2,2',2''-NITRILOTRIS-, COMPOSÉS AVEC DE L'ALPHA-[2- (PHOSPHONOOXY)ÉTHYL]-OMÉGA- [2,4,6-TRIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNOXY]POLY(OXY- 1,2-ÉTHANEDIYLE)	4B	N
0125496-22-2	ISOARACHIDYL NEOPENTANOATE	NÉOPENTANOATE D'ISOARACHIDYLE	4B	N
0127036-24-2	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),ALPHA- UNDECYL-OMEGA-HYDROXY-, BRANCHED AND LINEAR	ALPHA-UNDÉCYL(RAMIFIÉ OU LINÉAIRE)-OMÉGA-HYDROXY- POLY(OXYÉTHYLÈNE)	4B	N
0127087-87-0	POLYETHYLENE GLYCOL, MONO(P- NONYLPHENOL) ETHER, BRANCHED	OXYDE DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL ET DE P-NONYL(RAMIFIÉ)PHÉNYLE	2	N
0127184-52-5	BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13- SEC-ALKYL DERIVS., SODIUM SALTS		4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0128446-33-3	1-ALPHA-CYCLODEXTRIN, 2- HYDROXYPROPYL ETHERS	1-ALPHA-CYCLODEXTRINE, ÉTHERS 2-HYDROXYPROPYLIQUES	4B	N
0130498-22-5	WHEAT FLOUR	FARINE DE BLÉ	4B	Υ
0131324-06-6	POLY-TFE, ALPHA-CHLORO-OMEGA- (1-CHLORO-1-FLUOROETHYL)-	ALPHA-CHLORO-OMÉGA-(1- CHLORO-1- FLUOROÉTHYL)POLYTÉTRAFLUORO ÉTHYLÈNE	4B	N
0132580-45-1	ALPHA-[2,4,6-TRIS[1- (PHENYL)ETHYL}PHENYL]- OMEGAHYDROXYPOLY(OXYETHYLE NE)POLY(OXYPROPYLENE)COPOLY MER	COPLYMÈRE D'ALPHA-2,4,6-TRIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNYL- OMÉGAHYDROXYPOLY(OXYÉTHAN E-1,2-DIYLE) ET D'ALPHA-2,4,6- TRIS(1-PHÉNYLÉTHYL}PHÉNYL- OMÉGAHYDROXYPOLY(OXYPROPA NE-1,2-DIYLE)	4B	N
0132778-08-6	D-GLUCOPYRANOSE, OLIGOMERIC, C9-11-ALKYL GLYCOSIDES	GLUCOPYRANOSE, OLIGOMÈRE ALKYLGLUCOSIDES EN C9-11	4B	N
0133167-76-7	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-, EICOSYL ESTER, POLYMER WITH HEXADECYL 2-METHYL-2- PROPENOATE, ISOOCTYL 2- PROPENOATE, OCTADECYL 2- METHYL-2-PROPENOATE AND 2- PROPENOIC ACID	MÉTHACRYLATE D'EICOSYLE, POLYMÉRISÉ AVEC LE MÉTHACRYLATE D'HEXADÉCYLE, L'ACRYLATE D'ISO-OCTYLE, LE MÉTHACRYLATE D'OCTADÉCYLE ET L'ACIDE ACRYLIQUE	3	N
0134134-87-5	OAT PROTEIN	PROTÉINE D'AVOINE	4A	N
0134180-76-0	OXIRANE, METHYL-, POLYMER	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ AVEC DE L'OXIRANE ET DE L'OXYDE DE [3-[1,3,3,3-TÉTRAMÉTHYL-1-	4B	N
0135590-91-9	MEFENPYR-DIETHYL	MEFENPYR-DIETHYL	4B	N
0137672-70-9	POLYETHOXYLATED POLYARYLPHENOL SULFATE, AMMONIUM SALT	SULFATE DE POLYARYLPHÉNOL POLYÉTHOXYLÉ, SEL D'AMMONIUM	4B	N
0141370-38-9	2-PROPENOIC ACID, POLYMER WITH ETHENYLBENZENE AND 2- METHYL-2-[(1-OXO-2- PROPENYL}AMINO]-1- PROPANESULFONIC ACID, SODIUM SALT	ACIDE ACRYLIQUE POLYMÉRISÉ AVEC DU STYRÈNE ET DE L'ACIDE 2- MÉTHYL-2-[(PROP-2- ÉNOYL)AMINO]PROPANE-1- SULFONIQUE, SEL DE SODIUM	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0141959-43-5	NAPHTHALENESULFONIC ACID, METHYL-, REACTION PRODUCTS WITH FORMALDEHYDE, SODIUM SALTS	ACIDES MÉTHYLNAPHTALÈNE- SULFONIQUES, PRODUITS DE LA RÉACTION AVEC DU FORMALDÉHYDE, SELS SODIQUES	4B	N
0144538-83-0	ASPARTIC ACID, N-(1,2- DICARBOXYETHYL)-,TETRASODIUM SALT	ACIDE ASPARTIQUE, N-(1,2- DICARBOXYÉTHYL)-, SEL TÉTRASODIQUE	4B	N
0147900-93-4	FATTY ACIDS, C18-UNSATURATED, TRIMERS, COMPOUNDS WITH OLEYLAMINE	TRIMÈRES D'ACIDES GRAS EN C18 INSATURÉS, COMPOSÉS AVEC L'OLÉYLAMINE	4B	N
0152143-22-1	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), ALPHA-(4-NONYLPHENYL)-OMEGA- HYDROXY-, BRANCHED, PHOSPHATES	PHOSPHATES D'ALPHA-(4- NONYL(RAMIFIÉ)PHÉNYL)-OMÉGA- HYDROXY-POLY(OXYÉTHYLÈNE)	2	N
0152143-23-2	OXIRANE, METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONO(4- NONYLPHENYL) ETHER, BRANCHED	MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ AVEC L'OXIRANE, ÉTHER MONO(4- NONYLPHÉNYLIQUE), RAMIFIÉ	2	N
0157291-93-5	FORMALDEHYDE, POLYMER WITH [ALPHA]-[BIS(1- PHENYLETHYL)PHENYL]-[OMEGA]- HYDROXYPOLY(OXY-1,2- ETHANEDIYL)	FORMALDÉHYDE, POLYMÉRISÉ AVEC DE L'[ALPHA]-[BIS(1- PHÉNYLÉTHYL)PHÉNYL]-[OMÉGA]- HYDROXYPOLY(OXY-1,2- ÉTHANEDIYLE)	4B	N
0157627-86-6	ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, ETHOXYLATED	ALCOOLS EN C13-15 RAMIFIÉS OU LINÉAIRES, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0159002-21-8	SILOXANES AND SILICONES, DI-ME, REACTION PRODUCTS WITH SILICIC ACID TRIMETHYLSILYL ESTER AND [(TRIMETHYLSILYL)OXY]-MODIFIED SILICA	SILOXANES ET SILICONES, DIMÉTHYLE, PRODUITS DE RÉACTION DU SILICATE DE TRIMÉTHYLSILYLE ET DE LA SILICE [(TRIMÉTHYLSILYL)OXY]-MODIFIÉE	4B	N
0160875-66-1	2-PROPYLHEPTANOL, ETHOXYLATED	2-PROPYLHEPTANOL, ÉTHOXYLÉS	4B	N
0163436-84-8	POLYOXYETHYLENE TRISTYRYLPHENOL PHOSPHATE, POTASSIUM SALT	TRISTYRYLPHÉNYLPHOSPHATE DE POLYOXYÉTHYLÈNE, SEL DE POTASSIUM	4B	N
0163440-89-9	POLY-TFE, ALPHA-HYDRO-OMEGA- (2,2-DICHLORO-2-FLUOROETHYL)-	ALPHA-HYDRO-OMÉGA-(2,2- DICHLORO-2-FLUOROÉTHYL)- POLYTÉTRAFLUOROÉTHYLÈNE	4B	N
0163520-33-0	ISOXADIFEN-ETHYL	ISOXADIFÈNE-ETHYL	4B	N
0166736-08-9	OXIRANE, 2-METHYL-, POLYMER WITH OXIRANE, MONO(2- PROPYLHEPTYL) ETHER	2-MÉTHYLOXIRANE POLYMÉRISÉ AVEC DE L'OXYDE MONO(2- PROPYLHEPTYL) D'OXIRANE	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de Liste	allergène
0176022-82-5	POLY[OXY(METHYL-1,2- ETHANEDIYL)], ALPHA-[2-[BIS(2- HYDROXYETHYL)AMINO]PROPYL]- OMEGA-HYDROXY-, ETHER WITH ALPHA-HYDRO-OMEGA- HYDROXYPOLY(OXY-1,2- ETHANEDIYL) (1:2), MONO-C12-16 ALKYL ETHERS	ÉTHER D'ALPHA-[2-[BIS(2-HYDROXYÉTHYL)AMINO]PROPYL]-OMÉGA-HYDROXY-POLY[OXY(MÉTHYL-1,2-ÉTHANEDIYLE)] ET D'ALPHA-HYDROOMÉGA-HYDROXYPOLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYLE) (1/2), ÉTHERSMONOALKYLIQUES EN C 12-16	4B	N
0186817-80-1	PROPANOIC ACID, 2-HYDROXY-,2- ETHYLHEXYL ESTER, (2S)-	(2S)-2-HYDROXYPROPANOATE DE 2- ÉTHYLHEXYLE	4B	N
0194879-57-7	PROPANOIC ACID, 3-HYDROXY-2- (HYDROXYMETHYL)-2-METHYL-, POLYMER WITH 1,3,5-TRIS(6- ISOCYANATOHEXYL)-1,3,5- TRIAZINE-2,4,6(1H,3H,5H)-TRIONE, 3,5-DIMETHYL-1H-PYRAZOLE- BLOCKED, COMPDS. WITH 2,2'- (METHYLIMINO)BIS[ETHANOL]	ACIDE 2,2- BIS(HYDROXYMÉTHYL)PROPANOÏQ UE POLYMÉRISÉ AVEC DE LA 1,3,5- TRIS(6-ISOCYANATOHEXYL)-1,3,5- TRIAZINE-2,4,6(1H,3H,5H)-TRIONE, SÉQUENCÉ AVEC DU 3,5-DIMÉTHYL- 1H-PYRAZOLE, COMPOSÉS AVEC DU 2,2'- (MÉTHYLAZANEDIYL)BIS[ÉTHANOL]	4B	N
0205193-99-3	2-BUTENEDIOIC ACID (2Z)-, MONOBUTYL ESTER, POLYMER WITH METHOXYETHENE, SODIUM SALT	POLYMÈRE DE L'ESTER MONOBUTYLIQUE DE L'ACIDE (2Z)- BUT-2-ÈNEDIOÏQUE AVEC OXYDE DE MÉTHYLE ET DE VINYLE, SEL DE SODIUM	4B	N
0208054-84-6	1,3-BENZENEDICARBOXYLIC ACID, POLYMER WITH 2,2-DIMETHYL-1,3-PROPANEDIOL, HEXANEDIOIC ACID, 1,6-HEXANEDIOL, 3-HYDROXY-2-(HYDROXYMETHYL)-2-METHYLPROPANOIC ACID AND 5-ISOCYANATO-1-(ISOCYANATOMETHYL)-1,3.3-TRIMETHYLCYCLOHEXANE, COMPD. WITH 2-AMINO	ACIDE 1,3- BENZÈNEDICARBOXYLIQUE, POLYMÉRISÉ AVEC DU 2,2- DIMÉTHYL-1,3-PROPANEDIOL, DE L'ACIDE HEXANEDIOÏQUE 1,6- HEXANEDIOL, DE L'ACIDE 3- HYDROXY-2-(HYDROXYMÉTHYL)-2- MÉTHYLPROPANOÏQUE ET DU 5- ISOCYANATO-1- (ISOCYANATOMÉTHYL)-1,3,3- TRIMÉTHYLCYCLOHEXANE, COMPOSÉ AVEC DU 2-AMINO	4B	N

CAS No./ No. du CAS	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
0220849-25-2	2-PROPENOIC ACID, POLYMER WITH 2-METHYLOXIRANE POLYMER WITH OXIRANE ETHER WITH 1,2-PROPANEDIOL MONO(2- METHYL-2-PROPENOATE) (1:1), SODIUM SALT	ACIDE PROP-2-ÉNOÏQUE, POLYMÉRISÉ AVEC DU 2- MÉTHYLOXIRANE ET DE L'OXIRANE ÉTHÉRIFIÉ AVEC LE MONO(2- MÉTHYLPROP-2-ÉNOATE) DU PROPANE-1,2-DIOL (1:1), SEL DE SODIUM	4B	N
0221667-31-8	CYPROSULFAMIDE	CYPROSULFAMIDE	4B	N
0222716-38-3	FATTY ACIDS, TALL-OIL, ESTERS WITH POLYETHYLENE GLYCOL MONO-(HYDROGEN MALEATE), COMPDS. WITH AMIDES FROM DIETHYLENETRIAMINE AND TALL- OIL FATTY ACIDS	ACIDES GRAS DE TALLÖL, ESTERS AVEC LE MONO- (HYDROGÉNOMALÉATE) DE POLYÉTHYLÈNEGLYCOL, COMPOSÉS AVEC DES AMIDES OBTENUS À PARTIR DE LA DIÉTHYLÈNETRIAMINE ET D'ACIDES GRAS DE TALLÖL	4B	N
0223749-05-1	YUCCA SCHIDIGERA EXTRACT	EXTRAIT DE YUCCA SCHIDIGERA	4B	N
0250591-55-0	2,5-FURANDIONE, POLYMER WITH ALPHA-[4-(ETHENYLOXY)BUTYL]-OMEGA-HYDROXYPOLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL), SODIUM SALT	2,5-FURANDIONE, POLYMÉRISÉE AVEC DE L'ALPHA-[4- (ÉTHÉNYLOXY)BUTYL]-OMÉGA- HYDROXYPOLY(OXY-1,2- ÉTHANEDIYLE), SEL SODIQUE	4B	N
0311810-35-2	DODECYLBENZENE SULFONIC ACID, AMINOETHYLETHANOLAMINE SALT		3	N
0319926-68-6	BENZENESULFONIC ACID, DODECYL-, BRANCHED, COMPDS. WITH N,N,-DIMETHYL-1,3-PROPANEDIAMINE (2:1)	ACIDE DODÉCYLBENZÈNE- SULFONIQUE, RAMIFIÉ, COMPOSÉS AVEC LA N,N,-DIMÉTHYLPROPANE- 1,3-DIAMINE	4B	N
0324751-11-3	DODECYLBENZENE SULFONIC ACID, BUTYLAMINE SALT	DODÉCYLBENZÈNESULFONATE DE BUTYLAMINE	3	N
0375348-43-9	XANTHAN GUM, POLYMER WITH ETHANEDIAL	GOMME XANTHANE POLYMÉRISÉE AVEC DE L'ÉTHANEDIAL	4B	N
0431040-31-2	2-PROPANAMINE, COMPOUND WITH [ALPHA]-PHOSPHONO- [OMEGA]-BUTOXYPOLY (OXY-1,2- ETHANEDIYL)	2-PROPANAMINE, COMPOSÉ AVEC DE L'[ALPHA]-PHOSPHONO- [OMÉGA]-BUTOXYPOLY(OXY-1,2- ÉTHANEDIYL)	4B	N

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS		·	No. de	allergène
			Liste	
0431062-72-5	2-PROPANAMINE, COMPOUNDS	2-PROPANAMINE, COMPOSÉS	4B	N
	WITH POLYETHYLENE GLYCOL	AVEC DU		
	DIHYDROGEN PHOSPHATE C8-10-	DIHYDROGÉNOPHOSPHATE DE		
	ALKYL ETHER (2:1)	POLYÉTHYLÈNEGLYCOL-ÉTHER		
		D'ALKYLE EN C8-10 (2:1)		
0595585-15-2	D-GLUCURONO-6-DEOXY-L-	D-GLUCURONO-6-DÉSOXY-L-	4B	N
	MANNO-D-GLUCAN, ACETATE,	MANNO-D-GLUCANE, ACÉTATE,		
	CALCIUM MAGNESIUM	SEL DE CALCIUM MAGNÉSIUM		
	POTASSIUM SODIUM SALT	POTASSIUM SODIUM		
0875779-24-1	ALCOHOLS C9-11-ISO, -C10-RICH,	ALCOOLS RICHES EN C9-11-ISO-,	4B	N
	ETHOXYLATED, POLYMERS WITH	C10, ÉTHOXYLÉS, POLYMÉRISÉS		
	EPICHLOROHYDRIN	AVEC DE L'ÉPICHLOROHYDRINE		
0881689-05-0	POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),	POLY(OXY-1,2-ÉTHANEDIYL),	4B	N
	ALPHA-[3-[DIMETHYL[2-	ALPHA-[3-[DIMÉTHYL[2-		
	(TRIMETHYLSILYL) ETHYL] SILYL]	(TRIMÉTHYLSILYL)ÉTHYL]SILYL]PRO		
	PROPYL]-OMEGA-METHOXY-	PYL]-OMÉGA-MÉTHOXY-		
0887947-29-7	MORPHOLINE 4-C6-12 ACYL	DÉRIVÉS ACYLES EN 4-C6-12 DE LA	4B	N
	DERIVATIVES	MORPHOLINE		
0913187-38-9	ACETIC ACID ETHENYL ESTER,	ACETATE D'ÉTHÉNYLE POLYMÉRISÉ	4B	N
	POLYMER WITH ETHANE,	AVEC DE L'ÉTHANE, DE		
	ETHENYLTRIETHOXYSILANE AND	L'ÉTHENYLTRIÉTHOXYSILANE ET DE		
	SODIUM ETHENESULFONATE (1:1)	L'ÉTHÈNESULFONATE DE SODIUM		
		(1/1)		
0926031-36-9	OXIRANE, 2-METHYL-, POLYMER	OXIRANE, 2-MÉTHYL-, POLYMÉRISÉ	4B	N
	WITH OXIRANE, MONO [2-[2-(2-	AVEC DE L'OXIRANE, ÉTHER		
	BUTOXYMETHYLETHOXY)METHYLE	MONO[2-[2-(2-		
	THOXY]METHYLETHYL] ETHER	BUTOXYMÉTHYLÉTHOXY)MÉTHYLÉ		
		THOXY]MÉTHYLÉTHYL]		
1174627-68-9	METHYL 5-(DIMETHYLAMINO)-2-	5-DIMÉTHYLAMINO-2-MÉTHYL-5-	4B	N
	METHYL-5-OXOPENTANOATE	OXOPENTANOATE DE MÉTHYLE		
1477613-46-9	2-PROPENOIC ACID,	HOMOPOLYMÈRE DE L'ALPHA-	4B	N
	HOMOPOLYMER, ESTER WITH	[2,4,6-TRIS(1-		
	ALPHA-[2,4,6-TRIS(1-	PHÉNYLÉTHYLE)PHÉNYL]-OMEGA-		
	PHENYLETHYL)PHENYL]-OMEGA-	HYDROXYPOLY(OXYÉTHANE-1,2-		
	HYDROXYPOLY(OXY-1,2-	DIYLE)) COMPOSÉ AVEC DU 2,2',2''-		
	ETHANEDIYL), COMPD. WITH	NITRILOTRIS[ÉTHANOL])		
	2,2',2"-NITRILOTRIS[ETHANOL])			

CAS No./	Formulant Name	Nom du produit de formulation	List No./	Allergen/
No. du CAS			No. de	allergène
			Liste	
1574486-33-1	2-PROPENOIC ACID, 2-METHYL-, PHENYLMETHYL ESTER, POLYMER WITH 2-PROPENOIC ACID, PEROXYDISULFURIC ACID ([(HO)S(O)2]2O2) SODIUM SALT (1:2)-INITIATED, COMPOUNDS WITH DIETHANOLAMINE	ACIDE 2-PROPÉNOÏQUE, 2-MÉTHYL-, ESTER PHÉNYLMÉTHYLIQUE, POLYMÈRE AVEC L'ACIDE 2-PROPÉNOÏQUE, INITIÉ AU SEL DE SODIUM (1:2) DE L'ACIDE PEROXYDISULFURIQUE ([HO)S(O)2O2), COMPOSÉS AVEC LA DIÉTHANOLAMINE	4B	N
1574487-61-8	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYLBIS(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)METHYL, BIS(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYLAMMONIUM SALTS WITH SEPIOLITE	COMPOSÉS D'AMMONIUM QUATERNAIRE, BENZYLBIS(ALKYL DE SUIF HYDROGÉNÉ)MÉTHYL, SELS DE BIS(ALKYL DE SUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU M AVEC SÉPIOLITE	4B	N
1588523-05-0	QUATERNARY AMMONIUM COMPOUNDS, BENZYLBIS(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)METHYL, BIS(HYDROGENATED TALLOW ALKYL)DIMETHYLAMMONIUM SALTS WITH SAPONITE	COMPOSÉS D'AMMONIUM QUATERNAIRE, BENZYLBIS(ALKYL DE SUIF HYDROGÉNÉ)MÉTHYL, SELS DE BIS(ALKYL DE SUIF HYDROGÉNÉ)DIMÉTHYLAMMONIU M AVEC SAPONITE	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
#2 FUEL OIL	#2 FUEL OIL	2	N
0201B	0201B	2	N
05650 ACID BLUE NO. 9 25% SLURRY	05650 ACID BLUE NO. 9 25% SLURRY	3	N
09733 FD&C YELLOW #5 ALUM LAKE	09733 FD&C YELLOW #5 ALUM LAKE	4B	N
(TARTRAZINE LAKE)	(TARTRAZINE LAKE)		
10% CALCIUM CEM-ALL	10% CALCIUM CEM-ALL	2	N
10% MURIATIC ACID	ACIDE MURIATIQUE À 10 PCT	4B	N
10% SODIUM HYDROXIDE	10% HYDROXYDE DE SODIUM	4B	N
100 BASE NEUTRAL OIL	100 BASE NEUTRAL OIL	2	N
100 SPRAY BASE	100 SPRAY BASE	2	N
1071 TOLUIDINE RED TONER MEDIUM	1071 TOLUIDINE RED TONER MEDIUM	3	N
LIGHT	LIGHT		
11-2311 HANSA BRILL YELLOW 4GX-A	11-2311 HANSA BRILL YELLOW 4GX-A	4B	N
11661 GREEN	11661 GREEN	3	N
12% COBALT NEODECANOATE	12% COBALT NEODECANOATE	2	N
12/24 RVM GRANULAR ATTAPULGITE	12/24 RVM GRANULAR ATTAPULGITE	4B	N
1236UGCK	1236UGCK	4B	N
1250 MICROTALC	1250 MICROTALC	4B	N
142 SOLVENT 66/3	142 SOLVENT 66/3	2	N
1432 CLAY	1432 CLAY	4A	N
150# SOLVENT NAPHTHA	150# SOLVENT NAPHTHA	2	N
170 SOLVENT	170 SOLVENT	2	N
1827416 FORMALDEHYDE 37% 6-7%	1827416 FORMALDEHYDE 37% 6-7%	2	N
METHANOL	METHANOL		
1890 POULTICE	1890 POULTICE	4B	N
190 PROOF SPECIALLY DENATURED ETHYL	190 DEGRÉ ALCOOL ÉTHYLIQUE	4B	N
ALCOHOL 3C	SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 3C		
19N430	19N430	4A	N
2 A ALCOHOL DAG (190 PROOF)	2 A ALCOOL ADQ (190 DEGRÉ)	3	N
200 FLUID, 350 CST.	200 FLUID, 350 CST.	4B	N
2-A ALCOHOL DAG 95%	2-A ALCOOL ADQ 95%	3	N
2-ETHYLHEXYL ALCOHOL - HEAVIES	2-ETHYLHEXYL ALCOHOL - HEAVIES	4B	N
312507 EUROCERT BRILLIANT BLUE	312507 EUROCERT BRILLIANT BLUE	4B	N
37% FORMALDEHYDE 1% METHANOL	SOLUTION DE FORMALDÉHYDE À 37 % ET	2	N
SOLUTION	DE MÉTHANOL À 1 %		
399 TALC	399 TALC	4B	N
4% CALCIUM CEM-ALL	4% CALCIUM CEM-ALL	2	N
48% POTASSIUM HYDROXIDE LIQUID	HYDROXYDE DE POTASSIUM 48%	4B	N
5% FERROUS SULFATE	SULFATE DE FER À 5 %	4B	N
50 GRAIN VINEGAR	50 GRAIN VINEGAR	4B	N
500#	500#	4B	N
550 BLUE LIQUID COLOR	550 BLUE LIQUID COLOR	3	N
57022 BLUE DISPERSION	57022 BLUE DISPERSION	3	N
6% COBALT CEM-ALL	6% COBALT CEM-ALL	2	N
		1	

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
	Trom commercia.	No. de Liste	_
			ae. gene
6109565 FRAGRANCE TYPE CITRONELLA	6109565 FRAGRANCE TYPE CITRONELLE	3	N
LAVENDER	LAVANDE		
700 SERIES BROWN IRON OXIDE	700 SERIES BROWN IRON OXIDE	3	N
702BG BROWN	702BG BROWN	4A	N
7073 RED COLOURANT	7073 RED COLOURANT	3	N
7082 LIMED ROSIN SOLUTION	7082 LIMED ROSIN SOLUTION	2	N
7083 Coating Solution	7083 Coating Solution	2	N
708BG BROWN	708BG BROWN	4A	N
746BR BROWN IRON OXIDE	746BR BROWN IRON OXIDE	3	N
7573 WAX	7573 WAX	4B	N
8% COPPER NAP-ALL	8% COPPER NAP-ALL	2	N
8% COPPER NAPHTHENATE	8% COPPER NAPHTHENATE	2	N
99 CARBON FLAKE GRAPHITE	99 CARBON FLAKE GRAPHITE	4B	N
9901 BLUE #1 LAKOLENE DYE	9901 BLUE #1 LAKOLENE DYE	3	N
9901 FD&C BLUE #1 ALUMINUM LAKE 11-	9901 FD&C BLUE #1 ALUMINUM LAKE 11-	3	N
13%	13%		
A101 SOLULAC	A101 SOLULAC	4A	N
A104 SOLULAC	A104 SOLULAC	4A	N
A-108	A-108	3	N
A1564 INTRACID YELLOW MS	A1564 INTRACID YELLOW MS	3	N
A-2 ACETYL TRIETHYL CITRATE	A-2 ACETYL TRIETHYL CITRATE	4B	N
A-31	A-31	4B	N
A-31, AEROSOL GRADE PROPELLANT	A-31, AEROSOL GRADE PROPELLANT	4B	N
A-46	A-46	3	N
A-50	A-50	3	N
A-52T AEROSOL GRADE PROPELLANT	A-52T AEROSOL GRADE PROPELLANT	3	N
A57W167B FDA WHITE	A57W167B FDA WHITE	4B	N
A57Y129C YELLOW 41	A57Y129C YELLOW 41	4B	N
A-60	A-60	3	N
A-70	A-70	3	N
A-70 (SUPPLIED BY AEROPRES)	A-70 (SUPPLIED BY AEROPRES)	3	N
A-85	A-85	3	N
AARBOR GREEN 5200D	AARBOR GREEN 5200D	4B	N
AARBOR GREEN 5300	AARBOR GREEN 5300	4B	N
AARBOR GREEN 5400	AARBOR GREEN 5400	4B	N
AARBOR GREEN 5500	AARBOR GREEN 5500	4B	N
AB-46	AB-46	3	N
ABCOL RHODAMINE BASE	ABCOL RHODAMINE BASE	4B	N
ABT 1000	ABT 1000	3	N
ABT 2500	ABT 2500	3	N
ABT 2501	ABT 2501	3	N
AC 1140	AC 1140	3	N
ACA 2518 - MEDIA WETTING AGENT	ACA 2518 - MEDIA WETTING AGENT	4B	N
ACCOSOFT 808	ACCOSOFT 808	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Thom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
AC-DI-SOL MODIFIED CELLULOSE GUM	AC-DI-SOL MODIFIED CELLULOSE GUM	4B	N
AC-DI-SOL SD-711	AC-DI-SOL SD-711	4B	N
ACEMATT TS 100	ACEMATT TS 100	4A	N
ACETIC ACID 5%	ACIDE ACÉTIQUE 5%	4B	N
ACETIC ACID 56% SOLUTION	ACIDE ACÉTIQUE EN SOLUTION 56%	4B	N
ACID BLUE EA	ACID BLUE EA	4B	N
ACID ORANGE XX DYE	ACID ORANGE XX DYE	2	N
ACIDE CHLORHYDRIQUE 28 %	HYDROCHLORIC ACID 28%	4B	N
ACIDE CHLORHYDRIQUE 10 %	HYDROCHLORIC ACID 10%	4B	N
ACIDE CHLORHYDRIQUE 14 %	HYDROCHLORIC ACID 10%	4B	N
ACIDE CHLORHYDRIQUE 20 BE	HYDROCHLORIC ACID 14%	4B	N
ACIDE CHLORHYDRIQUE 20%	HYDROCHLORIC ACID 20%	4B	N
ACIDE CHLORHYDRIQUE 22 BE	HYDROCHLORIC ACID 20%	4B	N
ACIDE CHLORATORIQUE 22 BE ACRITAMER 940	ACRITAMER 940	4B	N
ACRITAMER 940 ACRITAMER 941	ACRITAMER 940	4B	N
ACRITAMER 941 ACRITAMER 960		4B	N
	ACRITAMER 960		
ACRITAMER 961	ACRITAMER 961	4B	N
ACRYLOID B-66 100% RESIN	ACRYLOID B-66 100% RESIN	3	N
ACRYSOL ASE-60	ACRYSOL ASE-60	4B	N
ACTICIDE GA MICROBIOCIDE LIQUID	ACTICIDE GA LIQUIDE MICROBIOCIDE	3	N
ACTICIDE LA 1209 MICROBIOCIDE LIQUID	ACTICIDE LA 1209 MICROBIOCIDE LIQUIDE	3	N
ACTICIDE LA MICROBIOCIDE LIQUID	ACTICIDE LA MICROBIOCIDE LIQUIDE	3	N
ACTICIDE LG	ACTICIDE LG	3	N
ACTICIDE M20S MC	ACTICIDE M20S MC	3	N
ACTICIDE MBS 5050	ACTICIDE MBS 5050	4B	N
ACTICIDE MBS MICROBIOCIDE LIQUID	ACTICIDE MBS MICROBIOCIDE LIQUIDE	3	N
ACTICIDE SPX MICROBIOCIDE LIQUID	ACTICIDE SPX MICROBIOCIDE LIQUIDE	3	N
ACTI-GEL 208	ACTI-GEL 208	4B	N
ACTIZORB	ACTIZORB	3	N
ACTIZORB 24/48	ACTIZORB 24/48	3	N
ACUSOL 460NK	ACUSOL 460NK	2	N
ACUSOL 810A	ACUSOL 810A	4B	N
AD-6B WALNUT SHELL	AD-6B WALNUT SHELL	4B	Υ
ADESIO T	ADESIO T	4B	Υ
ADIMOLL DO	ADIMOLL DO	4B	N
ADJUST-4	ADJUST-4	4B	N
ADJUVANT E-8015K	ADJUVANT E-8015K	3	N
ADM INVERT BLEND	ADM INVERT BLEND	4A	N
ADMA WC AMINE	ADMA WC AMINE	3	N
ADOL 63 (FLAKE)	ADOL 63 (FLAKE)	4B	N
ADOL 68	ADOL 68	4B	N
ADPA-60AW	ADPA-60AW	3	N
ADSEE 4130	ADSEE 4130	4B	N
TOULL TIDO	NOULL TIDO	טיין	1. 4

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
ADSEE 766	ADSEE 766	3	N
ADSEE 907	ADSEE 907	2	N
ADSEE 907E	ADSEE 907E	4B	N
ADSEE C80W	ADSEE C80W	4B	N
ADUXOL RIC-036	ADUXOL RIC-036	4B	N
ADVASOL 200H	ADVASOL 200H	2	N
		2	N
ADVASOL 200H ND	ADVASOL 200H ND	2	
ADVASOL 200H NON-ND	ADVASOL 200H NON-ND		N
ADVASOL 200ULN	ADVASOL 200ULN	2	N
ADVASOL A200	ADVASOL A200	2	N
ADVASTAB 401	ADVASTAB 401	3	N
AEO-3	AEO-3	3	N
AERON A-108	AERON A-108	3	N
AERON A-31	AERON A-31	4B	N
AERON A-46	AERON A-46	3	N
AERON A-60	AERON A-60	3	N
AERON A-70	AERON A-70	3	N
AERON A-85	AERON A-85	3	N
AERON NIP 52	AERON NIP 52	3	N
AERON NIP-40	AERON NIP-40	3	N
AERON NP-31	AERON NP-31	3	N
AERON NP-46	AERON NP-46	3	N
AERON NP-70	AERON NP-70	3	N
AEROPIN 40	AEROPIN 40	3	N
AEROPIN 52	AEROPIN 52	3	N
AEROPIN-70	AEROPIN-70	3	N
AEROPRES 108	AEROPRES 108	3	N
AEROPRES 31	AEROPRES 31	2	N
AEROPRES 46	AEROPRES 46	3	N
AEROPRES 70	AEROPRES 70	3	N
AEROPRES 85	AEROPRES 85	3	N
AEROPRES AB-46	AEROPRES AB-46	3	N
AEROSI R 812	AEROSI R 812	4B	N
AEROSI R 812.5	AEROSI R 812.5	4B	N
AEROSIL 130	AEROSIL 130	4A	N
AEROSIL 150	AEROSIL 150	4A	N
AEROSIL 200	AEROSIL 130	4A 4A	N
			
AEROSIL 200 V	AEROSIL 200 V	4A	N
AEROSIL 200 VS	AEROSIL 200 VS	4A	N
AEROSIL 300	AEROSIL 300	4A	N
AEROSIL 380	AEROSIL 380	4A	N
AEROSIL 90	AEROSIL 90	4A	N
AEROSIL R 106	AEROSIL R 106	4B	N
AEROSIL R 202	AEROSIL R 202	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
AEROSIL R 805	AEROSIL R 805	4B	N
AEROSIL R 812	AEROSIL R 812	4B	N
AEROSIL R 8200	AEROSIL R 8200	4B	N
AEROSIL R 974	AEROSIL R 974	4B	N
AEROSIL R104	AEROSIL R104	4B	N
AEROSIL R-972	AEROSIL R-972	4B	N
AEROSOL + OT 75% SURFACTANT	AEROSOL + OT 75% SURFACTANT	4B	N
AEROSOL 22	AEROSOL 22	3	N
AEROSOL MA-80	AEROSOL MA-80	3	N
AEROSOL OS SURFACTANT	AEROSOL OS SURFACTANT	3	N
AEROSOL OT 100% SURFACTANT	AEROSOL OT 100% SURFACTANT	3	Υ
AEROSOL OT 75%	AEROSOL OT 75%	4B	N
AEROSOL OT-70PG SURFACTANT	AEROSOL OT-70PG SURFACTANT	3	N
AEROSOL OTB	AEROSOL OTB	3	Υ
AEROSOL OT-B SURFACTANT	AEROSOL OT-B SURFACTANT	3	Υ
AEROSOL OT-SE SURFACTANT	AEROSOL OT-SE SURFACTANT	2	Υ
AEROSOL OT-SE ULA SURFACTANT	AEROSOL OT-SE ULA SURFACTANT	2	Υ
AEROTECH 3048	AEROTECH 3048	2	N
AF 100M	AF 100M	3	N
AF 8830 FG	AF 8830 FG	3	N
AF60	AF60	2	N
AF-EM SE 2	AF-EM SE 2	4B	N
AG RH 23	AG RH 23	4A	N
AG/TRN 14105	AG/TRN 14105	4B	N
AGEFLOC WT40	AGEFLOC WT40	3	N
AGENT 1059-108	AGENT 1059-108	2	N
AGENT 1096-187	AGENT 1096-187	2	N
AGENT 1411-28B	AGENT 1411-28B	2	N
AGENT 1411-80-A	AGENT 1411-80-A	2	N
AGENT 1454-90	AGENT 1454-90	2	N
AGENT 1509-83	AGENT 1509-83	2	N
AGENT 1658-77	AGENT 1658-77	2	N
AGENT 1690-78	AGENT 1690-78	2	N
AGENT 2002-29	AGENT 2002-29	2	N
AGENT 2201-76	AGENT 2201-76	2	N
AGENT 2201-93	AGENT 2201-93	4B	N
AGENT 2337-92A	AGENT 2337-92A	2	N
AGENT 2337-92N	AGENT 2337-92N	2	N
AGENT 236-64A	AGENT 236-64A	2	N
AGENT 2517-74N	AGENT 2517-74N	2	N
AGENT 2641-14	AGENT 2641-14	3	N
AGENT 2641-94	AGENT 2641-94	2	N
AGENT 2756-93	AGENT 2756-93	3	N
AGENT 2959-2C	AGENT 2959-2C	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	_
AGENT 2995-3	AGENT 2995-3	3	Υ
AGENT 3109-6	AGENT 3109-6	3	N
AGENT 3348-30	AGENT 3348-30	4B	N
AGENT 3406-10	AGENT 3406-10	2	N
AGENT 3530-17	AGENT 3530-17	2	N
AGENT 4097-55	AGENT 4097-55	3	N
AGENT 4408-98A	AGENT 4408-98A	2	N
AGENT 4894	AGENT 4894	3	N
AGENT 551-85	AGENT 551-85	2	N
AGENT 555-56B	AGENT 555-56B	2	N
AGENT 91-066	AGENT 91-066	2	N
AGENT GUARD 57	AGENT GUARD 57	4B	N
AGENT SGB-M	AGENT SGB-M	2	N
AGENT X 1096-187	AGENT X 1096-187	2	N
AGENT X 1411-28B	AGENT X 1411-28B	2	N
AGENT X 1454-90	AGENT X 1454-90	2	N
AGENT X 9278 A	AGENT X 9278 A	2	N
AGENT X-2798-3	AGENT X-2798-3	3	N
AGIDOL	AGIDOL	3	N
AGIDOL 1	AGIDOL 1	3	N
AGNIQUE 9116	AGNIQUE 9116	3	N
AGNIQUE ABS 50T	AGNIQUE ABS 50T	3	N
AGNIQUE ABS 60 C-EH	AGNIQUE ABS 60 C-EH	3	N
AGNIQUE AMD 10	AGNIQUE AMD 10	3	N
AGNIQUE AMD 3L	AGNIQUE AMD 3L	4B	N
AGNIQUE AMD 810	AGNIQUE AMD 810	3	N
AGNIQUE ANS 3DNP-U	AGNIQUE ANS 3DNP-U	3	N
AGNIQUE ANS 3DNPW	AGNIQUE ANS 3DNPW	3	N
AGNIQUE ANS 4DNP	AGNIQUE ANS 4DNP	3	N
AGNIQUE ANSC 1NP	AGNIQUE ANSC 1NP	3	N
AGNIQUE BL 1486	AGNIQUE BL 1486	2	N
AGNIQUE BL 2001	AGNIQUE BL 2001	4B	N
AGNIQUE BL 2139	AGNIQUE BL 2139	3	N
AGNIQUE BL 2707	AGNIQUE BL 2707	3	N
AGNIQUE BL 2904	AGNIQUE BL 2904	2	N
AGNIQUE BL 2929	AGNIQUE BL 2929	2	N
AGNIQUE BL 2971	AGNIQUE BL 2971	3	N
AGNIQUE BL 4524	AGNIQUE BL 4524	4B	N
AGNIQUE BL 4886	AGNIQUE BL 4886	3	N
AGNIQUE BL 8755	AGNIQUE BL 8755	3	N
AGNIQUE BP NP 4030	AGNIQUE BP NP 4030	2	N
AGNIQUE BP4 3103	AGNIQUE BP4 3103	4B	N
AGNIQUE CSO-20	AGNIQUE CSO-20	4B	N
AGNIQUE CSO-30	AGNIQUE CSO-30	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	_
AGNIQUE CSO-30 LM	AGNIQUE CSO-30 LM	4B	N
AGNIQUE CSO-36	AGNIQUE CSO-36	4B	N
AGNIQUE CSO-36 CASTOR OIL ETHOXYLATE	AGNIQUE CSO-36 CASTOR OIL	4B	N
	ETHOXYLATE		
AGNIQUE CSO-36D	AGNIQUE CSO-36D	4B	N
AGNIQUE CSO-40	AGNIQUE CSO-40	4B	N
AGNIQUE DDL	AGNIQUE DDL	3	N
AGNIQUE DFM 111S	AGNIQUE DFM 111S	2	N
AGNIQUE DFM 112S	AGNIQUE DFM 112S	4B	N
AGNIQUE DFM 135M	AGNIQUE DFM 135M	2	N
AGNIQUE DFM-114FS	AGNIQUE DFM-114FS	3	N
AGNIQUE ELO 316	AGNIQUE ELO 316	4B	N
AGNIQUE ESO 81	AGNIQUE ESO 81	4B	Υ
AGNIQUE ESO 81-B	AGNIQUE ESO 81-B	4B	Υ
AGNIQUE ESO 81-G	AGNIQUE ESO 81-G	4B	Υ
AGNIQUE ESO 82-G	AGNIQUE ESO 82-G	4B	Υ
AGNIQUE FAC 181NF	AGNIQUE FAC 181NF	4A	N
AGNIQUE FAC 181NFW	AGNIQUE FAC 181NFW	4A	N
AGNIQUE FAC 18NF	AGNIQUE FAC 18NF	4A	N
AGNIQUE FAC 9	AGNIQUE FAC 9	3	N
AGNIQUE FOH 24-4-RL	AGNIQUE FOH 24-4-RL	4B	N
AGNIQUE FOH 898	AGNIQUE FOH 898	3	N
AGNIQUE FOH 898-G	AGNIQUE FOH 898-G	3	N
AGNIQUE FOH 898-U	AGNIQUE FOH 898-U	3	N
AGNIQUE FOH 9OC	AGNIQUE FOH 9OC	3	N
AGNIQUE FOH 9OC-3	AGNIQUE FOH 9OC-3	4B	N
AGNIQUE FOH 9OC-5	AGNIQUE FOH 9OC-5	4B	N
AGNIQUE FOH 9OC-G	AGNIQUE FOH 9OC-G	3	N
AGNIQUE GLY 99-U	AGNIQUE GLY 99-U	4A	N
AGNIQUE GPC BOOSTER 6821-A	AGNIQUE GPC BOOSTER 6821-A	4B	N
AGNIQUE GPC POTENTIATOR	AGNIQUE GPC POTENTIATOR	4B	N
AGNIQUE GPC-C	AGNIQUE GPC-C	4B	N
AGNIQUE KE 3308	AGNIQUE KE 3308	3	N
AGNIQUE KE 3551	AGNIQUE KE 3551	4B	N
AGNIQUE MBL 150H	AGNIQUE MBL 150H	2	N
AGNIQUE MBL 150L	AGNIQUE MBL 150L	2	N
AGNIQUE MBL 510 H	AGNIQUE MBL 510 H	2	N
AGNIQUE MBL 530 B	AGNIQUE MBL 530 B	2	N
AGNIQUE ME 18 RD-F	AGNIQUE ME 18 RD-F	4B	N
AGNIQUE ME 18 SD	AGNIQUE ME 18 SD	4B	Υ
AGNIQUE ME 18 SD-U	AGNIQUE ME 18 SD-U	4B	Υ
AGNIQUE ME 181-U	AGNIQUE ME 181-U	3	N
AGNIQUE ME 18R	AGNIQUE ME 18R	4B	N
AGNIQUE ME 18RD-F AO	AGNIQUE ME 18RD-F AO	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial		_
		No. de Liste	allergene
AGNIQUE ME 18RD-U	AGNIQUE ME 18RD-U	4B	N
AGNIQUE ME 18RD-U AO	AGNIQUE ME 18RD-U AO	3	N
AGNIQUE ME 18RD-0 AO AGNIQUE ME 18R-F AO	AGNIQUE ME 18R-F AO	3	N
AGNIQUE ME 18R-U	AGNIQUE ME 18R-U	4B	N
AGNIQUE ME 18R-U AO	AGNIQUE ME 18R-U AO	3	N
AGNIQUE ME 18K-U AO AGNIQUE ME 18SD-U AO	AGNIQUE ME 18SD-U AO	3	Y
AGNIQUE ME 185-U METHYL SOYATE	AGNIQUE ME 1830-0 AO AGNIQUE ME 18S-U METHYL SOYATE	3	Y
AGNIQUE ME 183-0 METHYL SOTATE AGNIQUE ME 610	AGNIQUE ME 183-0 METHTE SOTATE AGNIQUE ME 610	3	N
		3	N
AGNIQUE ME 610-U	AGNIQUE ME 610-U	4B	N
AGNIQUE NSC 11NL	AGNIQUE NSC 11NL	4B 4B	
AGNIQUE NSC 2ND LL	AGNIQUE NSC 11NP		N
AGNIQUE NSC 2NP-U	AGNIQUE NSC 2NP-U	4B	N
AGNIQUE NSC 3NP	AGNIQUE NSC 3NP	4B	N
AGNIQUE NSC 411-NL	AGNIQUE NSC 411-NL	4B	N
AGNIQUE NSC 4AL	AGNIQUE NSC 4AL	3	N
AGNIQUE NSC 4NP	AGNIQUE NSC 4NP	4B	N
AGNIQUE NSC 4WNP	AGNIQUE NSC 4WNP	4B	N
AGNIQUE PE TDA-6	AGNIQUE PE TDA-6	4B	N
AGNIQUE PE TDA-6	AGNIQUE PE TDA-6	4B	N
AGNIQUE PE TSP 16A	AGNIQUE PE TSP 16A	3	N
AGNIQUE PEG 600 MO	AGNIQUE PEG 600 MO	4B	N
AGNIQUE PG 8105	AGNIQUE PG 8105	3	N
AGNIQUE PG 8107	AGNIQUE PG 8107	3	N
AGNIQUE PG 8107-G	AGNIQUE PG 8107-G	3	N
AGNIQUE PG 8107-U	AGNIQUE PG 8107-U	3	N
AGNIQUE PG 9116	AGNIQUE PG 9116	3	N
AGNIQUE SBO 10	AGNIQUE SBO 10	3	Υ
AGNIQUE SLES-270	AGNIQUE SLES-270	4B	N
AGNIQUE SLES-270-B	AGNIQUE SLES-270-B	4B	N
AGNIQUE SLES-270-S	AGNIQUE SLES-270-S	4B	N
AGNIQUE SLES-270-U	AGNIQUE SLES-270-U	4B	N
AGNIQUE SLES-370	AGNIQUE SLES-370	4B	N
AGNIQUE SLS 1295P	AGNIQUE SLS 1295P	4B	N
AGNIQUE SMO-20	AGNIQUE SMO-20	4B	N
AGNIQUE SMO-20-U	AGNIQUE SMO-20-U	4B	N
AGNIQUE SMO-U	AGNIQUE SMO-U	3	N
AGNIQUE SOAP L	AGNIQUE SOAP L	4B	N
AGNIQUE SPO-40	AGNIQUE SPO-40	4B	N
AGNIQUE STO-2095	AGNIQUE STO-2095	4B	N
AGNIQUE TAM 15	AGNIQUE TAM 15	4B	N
AGNIQUE TDA 6	AGNIQUE TDA 6	3	N
AGNIQUE TDA 9	AGNIQUE TDA 9	3	N
AGNIQUE TDA-12	AGNIQUE TDA-12	3	N
AGNIQUE TSP 16	AGNIQUE TSP 16		N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
AGNIQUE TSP-16SA	AGNIQUE TSP-16SA	4B	N
AG-RHO FKC-1500	AG-RHO FKC-1500	3	N
AG-RHO PHE-521	AG-RHO PHE-521	2	N
AG-RHO PHE-611	AG-RHO PHE-611	2	N
AGRHO POL 23 W	AGRHO POL 23 W	4A	N
AGRHO TD-644	AGRHO TD-644	2	N
AGRHOSPEC 6713	AGRHOSPEC 6713	4B	N
AGRHOSPEC 7822	AGRHOSPEC 7822	3	N
AGRHOSPEC DS-610	AGRHOSPEC DS-610	3	N
AGRHOSPEC HT 2009	AGRHOSPEC HT 2009	3	N
AGRHOSPEC PHE-521	AGRHOSPEC PHE-521	2	N
AGRHOSPEC PHE-611	AGRHOSPEC PHE-611	2	N
AG-RHOSPEC RPA	AG-RHOSPEC RPA	2	N
AgRHOspec-8041	AgRHOspec-8041	4B	N
AGRILAN 755	AGRILAN 755	4B	N
AGRILAN F 502	AGRILAN F 502	4B	N
AGRILAN F 525	AGRILAN F 525	4B	N
AGRILAN F480	AGRILAN F480	4B	N
AGRIMER 15	AGRIMER 15	4B	N
AGRIMER 30	AGRIMER 30	4B	N
AGRIMER 60	AGRIMER 60	4B	N
AGRIMER 90	AGRIMER 90	4B	N
AGRIMER AL-10	AGRIMER AL-10	4B	N
AGRIMER AL-10LC	AGRIMER AL-10LC	4B	N
AGRIMER AT	AGRIMER AT	4B	N
AGRIMER ATF	AGRIMER ATF	4B	N
AGRIMER VA 6	AGRIMER VA 6	4B	N
AGRIMUL BLOCK-D	AGRIMUL BLOCK-D	2	N
AGRIMUL HYDRO-D	AGRIMUL HYDRO-D	2	N
AGRIMUL PG 2076	AGRIMUL PG 2076	3	N
AGRI-PURE 60 CANOLA OIL	AGRI-PURE 60 CANOLA OIL	4A	N
AGROL 13 WHITE MINERAL OIL	AGROL 13 WHITE MINERAL OIL	4A	N
AGSOLEX 1	AGSOLEX 1	3	N
AGSOLEX 8	AGSOLEX 8	3	N
AGSORB - 325 MESH	AGSORB - 325 MESH	4B	N
AGSORB 12/24 RVM GEORGIA	AGSORB 12/24 RVM GEORGIA	4B	N
AGSORB 12/24 RVM-GA	AGSORB 12/24 RVM-GA	4B	N
AGSORB 24/48 LVM-MS	AGSORB 24/48 LVM-MS	4B	N
AGSORB 325 LVM-GA	AGSORB 325 LVM-GA	4B	N
AGSORB 325 RVM-GA	AGSORB 325 RVM-GA	4B	N
AGSORB AGRICULTURAL CARRIER GA	AGSORB AGRICULTURAL CARRIER GA	4B	N
AGSORB AGRICULTURAL CARRIER IL/MS	AGSORB AGRICULTURAL CARRIER IL/MS	4B	N
GRANULES	GRANULES		
AGSORB AGRICULTURAL CARRIER -IL-MS	AGSORB AGRICULTURAL CARRIER -IL-MS	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
AGSORB AGRICULTURAL CARRIER -IL-MS	AGSORB AGRICULTURAL CARRIER -IL-MS	4B	N
(P5124)	(P5124)		
AGSORB AGRICULTURAL CARRIER LVM	AGSORB AGRICULTURAL CARRIER LVM	4B	N
AGSORB AGRICULTURAL CARRIER RVM	AGSORB AGRICULTURAL CARRIER RVM	4B	N
AGSORB GA	AGSORB GA	4B	N
AGSORB LVM	AGSORB LVM	4B	N
AGSORB MS	AGSORB MS	4B	N
AGSOY ME	AGSOY ME	4B	Υ
AHI-7	AHI-7	4B	N
AIRSCENT PAL-AQ	AIRSCENT PAL-AQ	2	N
AIRVOL 205	AIRVOL 205	3	N
AJAX	AJAX	4B	N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT C-	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT C-	3	N
6362	6362		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 102	NUMBER 102		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 108	NUMBER 108		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 110	NUMBER 110		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 111	NUMBER 111	2	N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT NUMBER 113	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT NUMBER 113	2	N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 121	NUMBER 121]3	IN
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 124	NUMBER 124		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 127	NUMBER 127		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 142	NUMBER 142		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 143	NUMBER 143		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 144	NUMBER 144		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 145	NUMBER 145		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 153	NUMBER 153		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 156	NUMBER 156		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 160	NUMBER 160		

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	•	
		No. de Liste	allergene
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 166	NUMBER 166	⁴⁰	IN
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	Υ
	NUMBER 186	4D	ĭ
NUMBER 186 AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 188	NUMBER 188	2	IN
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 193	NUMBER 193	46	I'N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 194	NUMBER 194	46	I'N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 199	NUMBER 199]	l'N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 202	NUMBER 202		IN .
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 210	NUMBER 210	3	I'N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 211	NUMBER 211	3	IN .
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 212	NUMBER 212	3	IN .
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 228	NUMBER 228	46	IN .
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 237	NUMBER 237	146	
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	2	N
NUMBER 238	NUMBER 238		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 245	NUMBER 245	'	
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 250	NUMBER 250	'	
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 283	NUMBER 283		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 284	NUMBER 284		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 285	NUMBER 285		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 292	NUMBER 292		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 299	NUMBER 299		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 303	NUMBER 303		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 307	NUMBER 307		
	1	1	L

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	North Commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 308	NUMBER 308	140	
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 322	NUMBER 322		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 323	NUMBER 323	140	
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 331	NUMBER 331		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 339	NUMBER 339	140	
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 341	NUMBER 341		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 343	NUMBER 343		'`
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 344	NUMBER 344		
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	3	N
NUMBER 345	NUMBER 345]	I N
AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	AKZO NOBEL INTERMEDIATE PRODUCT	4B	N
NUMBER 347	NUMBER 347		
AKZO STABILIZED 50.7% HYDROGEN	AKZO STABILIZED 50.7% HYDROGEN	3	N
PEROXIDE	PEROXIDE		
AKZO STABILIZED 50.7% HYDROGEN	AKZO STABILIZED 50.7% HYDROGEN	3	N
PEROXIDE - B	PEROXIDE - B		
AKZO STABILIZED 50.7% HYDROGREN	AKZO STABILIZED 50.7% HYDROGREN	3	N
PEROXIDE - A	PEROXIDE - A		
AL-1491	AL-1491	2	N
AL-2559	AL-2559	3	N
AL-2559-LQ-(MV)	AL-2559-LQ-(MV)	3	N
AL-2575	AL-2575	3	N
AL-2575 ALKYL GLYCOSIDE NONIONIC	AL-2575 ALKYL GLYCOSIDE NONIONIC	3	N
SURFACTANT	SURFACTANT		
AL-2575 LIQUID AGRICULTURAL ADJUVANT		3	N
	ADJUVANT		
AL-3149	AL-3149	3	N
ALASKA FISH FERTILIZER 5-1-1	ALASKA FISH FERTILIZER 5-1-1	3	Υ
ALBAGEL PREMIUM USP 4444	ALBAGEL PREMIUM USP 4444	4A	N
ALCOHOL ETHOXYLATE C1214N 2M	ALCOHOL ETHOXYLATE C1214N 2M	3	N
ALCOHOL SD-40 ANHYDROUS	ALCOOL SD-40 ANHYDRE	3	N
Alcolec S	ALCOLEC S	4B	Υ
ALCOSORB AB3C	ALCOSORB AB3C	4B	N
ALCOSORB POLYMER AB3C	ALCOSORB POLYMER AB3C	4B	N
ALDO MS	ALDO MS	4A	N
ALDO MSD	ALDO MSD	4B	N
UFDO MIDD	עריס ואוסט	טדן	14

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
ALDOL 62	ALDOL 62	4B	N
ALFOL 10 ALCOHOL	ALFOL 10 ALCOHOL	4B	N
ALFOL 16 ALCOHOL	ALFOL 10 ALCOHOL ALFOL 16 ALCOHOL	3	N
ALFOL 18 ALCOHOL	ALFOL 18	4B	N
ALFOL 18 ALFOL 6 ALCOHOL	ALFOL 18 ALFOL 6 ALCOHOL	3	N
ALFOL 8 ALCOHOL	ALFOL 8 ALCOHOL	3	N
ALFONIC 10-8 ETHOXYLATE	ALFONIC 10-8 ETHOXYLATE	4B	N
ALFONIC 10-8 ETHOXYLATE ALFONIC 610-3.5 ETHOXYLATE	ALFONIC 10-8 ETHOXTLATE ALFONIC 610-3.5 ETHOXYLATE	4B	N
ALFONIC TDA-6 ETHOXYLATE	ALFONIC TDA-6 ETHOXYLATE	4B	N
ALFONIC TDA-6 ETHOXYLATE ALFONIC TDA-8 ETHOXYLATE	ALFONIC TDA-8 ETHOXYLATE	4B	N
ALIZARINE SAPPHIRE 2GL	ALIZARINE SAPPHIRE 2GL	3	N
ALIZARINE SAPPHIRE 2GL 200%	ALIZARINE SAPPHIRE 2GL 200%	3	N
ALKAMIDE CD-1	ALKAMIDE CD-1	3	N
ALKAMIDE CD-1 ALKAMIDE DC-212	ALKAMIDE CC-1	2	N
ALKAMIDE WRS-166	ALKAMIDE WRS-166	4B	N
ALKAMULS AG-1043	ALKAMULS AG-1043	2	N
ALKAMULS AG-187	ALKAMULS AG-1043	2	N
ALKAMULS AP	ALKAMULS AP	4B	N
ALKAMULS BR	ALKAMULS BR	4B	N
ALKAMULS EL-620	ALKAMULS EL-620	4B	N
ALKAMULS EL-620/LI	ALKAMULS EL-620/LI	4B	N
ALKAMULS EL-719	ALKAMULS EL-719	4B	N
ALKAMULS OL 40	ALKAMULS OL 40	4B	N
ALKAMULS OR 36	ALKAMULS OR 36	4B	N
ALKAMULS OR/40	ALKAMULS OR/40	4B	N
ALKAMULS PSML-20	ALKAMULS PSML-20	4B	N
ALKAMULS PSMO-20	ALKAMULS PSMO-20	4B	N
ALKAMULS R-81	ALKAMULS R-81	4B	N
ALKAMULS RC	ALKAMULS RC	4B	N
ALKAMULS T/20	ALKAMULS T/20	4B	N
ALKANOL XC	ALKANOL XC	3	N
ALKAPOL PEG-200	ALKAPOL PEG-200	4B	N
ALKASPERSE 752	ALKASPERSE 752	4B	N
ALKASPERSE 758	ALKASPERSE 758	4B	N
ALKASURF CA-630 (SUPPLIED BY RHODIA)	ALKASURF CA-630 (FOURNI PAR RHODIA)	3	N
ALKASURF CO-430	ALKASURF CO-430	2	N
ALKASURF CO-530	ALKASURF CO-530	2	N
ALKASURF CO-630 (SUPPLIED BY	ALKASURF CO-630 (FOURNI PAR	2	N
RHODIA/SOLVAY)	RHODIA/SOLVAY)	_	
ALKASURF CO-660	ALKASURF CO-660	2	N
ALKASURF CO-890	ALKASURF CO-890	2	N
ALKASURF RC-620	ALKASURF RC-620	4B	N
ALKEST E 4	ALKEST E 4	4B	N
ALKEST TW 80	ALKEST TW 80	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
ALKOFEN BP	ALKOFEN BP	3	N
ALKOPON CN	ALKOPON CN	4B	N
ALKOPON CN Y	ALKOPON CN Y	4B	N
ALKOSYNT IT 60	ALKOSYNT IT 60	3	N
ALKOSYNT IT 80	ALKOSYNT IT 80	3	N
ALKOSYNT IT 90	ALKOSYNT IT 90	3	N
ALKYD RESIN (CODE ID 300-60M)	ALKYD RESIN (CODE ID 300-60M)	2	Υ
ALLURA RED AC	ALLURA RED AC	4B	N
ALMOND EXTRACT (IMITATION) (PRODUCT	ALMOND EXTRACT (IMITATION) (PRODUIT	3	N
NUMBER 02.301)	NUMÉRO 02.301)		
ALOE CON UP-40	ALOE CON UP-40	4B	N
ALOE VERA AQUEOUS EXTRACT	ALOE VERA AQUEOUS EXTRACT	4B	N
CONCENTRATE (PRODUCT CODE: AA010)	CONCENTRATE (CODE PRODUIT: AA010)		
ALOE VERA FREEZE DRIED ALOE VERA	ALOE VERA FREEZE DRIED ALOE VERA	4B	N
POWDER DECOLORIZED 100X (TD015)	POWDER DECOLORIZED 100X (TD015)		
ALOE VERA GEL CONCENTRATE 10:1	GEL D¿ALOÈS CONCENTRÉ 10:1	3	N
ALSIL 2, P, 100, VRE, ALPITCH, PYROFIL,	ALSIL 2, P, 100, VRE, ALPITCH, PYROFIL,	4B	N
SAND AND ALSIL STONE	SAND AND ALSIL STONE		
ALTALC 200V USP	ALTALC 200V USP	3	N
ALTALC 300V USP	ALTALC 300V USP	3	N
ALTALC 400V USP	ALTALC 400V USP	3	N
ALTALC 500V USP	ALTALC 500V USP	3	N
ALUMINUM SULFATE, ALCAN	ALUMINUM SULFATE, ALCAN	4B	N
ALZO FT BLEND	ALZO FT BLEND	4B	N
AM21 SPONTEX	AM21 SPONTEX	4B	N
AMADOL 511	AMADOL 511	2	N
AMARANTH RED # 2	AMARANTH RED # 2	3	N
AMBEREX 1003	AMBEREX 1003	4A	N
AMBEREX 1003 AG	AMBEREX 1003 AG	4A	N
AMEROXOL OE-10	AMEROXOL OE-10	4B	N
AMIDEX 1248 SURFACTANT	AMIDEX 1248 SURFACTANT	2	N
AMIDEX CE SURFACTANT	AMIDEX CE SURFACTANT	2	N
AMMINE 05 OE	AMMINE 05 OE	4B	N
AMMONIA SOLUTION 25-35%	AMMONIAQUE, 25-35 %	4B	N
AMMONIUM HYDROXIDE SOLUTION (25-	AMMONIAQUE (25-35 %)	4B	N
35%)			
AMMONYX LMDO	AMMONYX LMDO	4B	N
AMMONYX LO	AMMONYX LO	3	N
AMMONYX MO	AMMONYX MO	3	N
AMP-95	AMP-95	3	N
AMPHISOL	AMPHISOL	3	N
AMPHOSOL HCA	AMPHOSOL HCA	3	N
AMPHOSOL HCA-HP	AMPHOSOL HCA-HP	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
AMPHOTERGE W-2	AMPHOTERGE W-2	3	N
AMPHOTERIC 2	AMPHOTERIC 2	4B	N
AMSUL 60T	AMSUL 60T	3	N
AMSUL DMAP 60B	AMSUL DMAP 60B	2	N
AMTAL 600 A-D	AMTAL 600 A-D	4B	N
ANADONIS GREEN	ANADONIS GREEN	3	N
ANDESITE ROCK	ANDESITE ROCK	3	N
ANGIQUE SLS 90P	ANGIQUE SLS 90P	3	N
ANTAROX 461/P	ANTAROX 461/P	2	N
ANTAROX 724/P	ANTAROX 724/P	2	N
ANTAROX B/500	ANTAROX 8/500	4B	N
ANTAROX B-848	ANTAROX B-848	4B	N
ANTAROX BL-470	ANTAROX BL-470	4B	N
ANTAROX CO-630	ANTAROX CO-630	2	N
ANTAROX DM-710	ANTAROX DM-710	2	N
ANTAROX FM-33	ANTAROX FM-33	4B	N
ANTAROX L-61	ANTAROX L-61	4B	N
ANTAROX L-62	ANTAROX L-62	4B	N
ANTAROX P-104	ANTAROX P-104	4B	N
ANTAROX PL/122	ANTAROX PL/122	4B	N
ANTAROX PL/254	ANTAROX PL/254	4B	N
ANTAROX SC/138	ANTAROX SC/138	4B	N
ANTIFOAM 10	ANTIFOAM 10	4B	N
ANTIFOAM 10 FOOD GRADE	ANTIFOAM 10 FOOD GRADE	3	N
ANTIFOAM 100 FG	ANTIFOAM 100 FG	3	N
ANTIFOAM 100 IND	ANTIFOAM 100 IND	3	N
ANTIFOAM 100 IND (M0	ANTIFOAM 100 IND (M0	3	N
ANTIFOAM 116	ANTIFOAM 116	3	N
ANTIFOAM 30 FG	ANTIFOAM 30 FG	3	N
ANTIFOAM 30 IND	ANTIFOAM 30 IND	3	N
ANTIFOAM 8810	ANTIFOAM 8810	4B	N
ANTIFOAM 8810 FOOD GRADE	ANTIFOAM 8810 FOOD GRADE	4B	N
ANTIFOAM 8810 IND	ANTIFOAM 8810 IND	4B	N
ANTIFOAM 8830	ANTIFOAM 8830	3	N
ANTIFOAM 8830 FG	ANTIFOAM 8830 FG	3	N
ANTIFOAM 8830 FOOD GRADE	ANTIFOAM 8830 FOOD GRADE	3	N
ANTIFOAM 8830 IND	ANTIFOAM 8830 IND	3	N
ANTIFOAM 8830 INDUSTRIAL GRADE	ANTIFOAM 8830 INDUSTRIAL GRADE	3	N
ANTIFOAM AF	ANTIFOAM AF	4B	N
ANTIFOAM AF 60	ANTIFOAM AF 60	2	N
ANTIFOAM AF 9030	ANTIFOAM AF 9030	4B	N
ANTIFOAM AF EMULSION	ANTIFOAM AF EMULSION	4B	N
ANTIFOAM AF-30	ANTIFOAM AF-30	3	N
ANTIFOAM AF-30 IND.	ANTIFOAM AF-30 IND.	3	N
37 117 11 30 11151	57 III 50 III 5.		1

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Twom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
ANTIFOAM AF-30 INDUSTRIAL GRADE	ANTIFOAM AF-30 INDUSTRIAL GRADE	3	N
ANTIFOAM E-20	ANTIFOAM E-20	4B	N
ANTIFOAM EMULSION STE	ANTIFOAM EMULSION STE	2	Υ
ANTIFOAM K 720	ANTIFOAM K 720	3	N
ANTIFOAM OR-10	ANTIFOAM OR-10	4B	N
ANTIFOAM SRE	ANTIFOAM SRE	3	N
ANTIOXIDANT 29	ANTIOXIDANT 29	3	N
ANTIOXIDANT 30	ANTIOXIDANT 30	3	N
ANTIOXIDANT 4	ANTIOXIDANT 4	3	N
ANTIOXIDANT 4K	ANTIOXIDANT 4K	3	N
ANTIOXIDANT DBPC	ANTIOXIDANT DBPC	3	N
ANTIOXIDANT KB	ANTIOXIDANT KB	3	N
ANTI-TERRA 202	ANTI-TERRA 202	2	N
ANTI-TERRA U	ANTI-TERRA U	2	N
ANTI-TERRA VP202	ANTI-TERRA VP202	2	N
ANTRANCINE 8	ANTRANCINE 8	3	N
ANYCOAT 6 FG	ANYCOAT 6 FG	4A	N
	AO 29	3	N
AO 29	AO 4K	3	N
AO 4K		3	N
AP-40	AP-40		
AP-52	AP-52	3	N
APCO 467 SOLVENT	APCO 467 SOLVENT	2	N
APEX R	APEX R	4B	N
APL BIATOMACEOUS FARTH	APL BENTONITE	4A	N
APL DIATOMACEOUS EARTH	APL DIATOMACEOUS EARTH	4B	N
APL LUSTR 229	APL LUSTR 229	3	N
APPLE MINT JELLY (PRODUCED IN-HOUSE	GELÉE DE MENTHE À FEUILLES RONDES	3	N
BY WATERBURY)	(PRODUIT MAISON FABRIQUÉ PAR		
12001 114	WATERBURY)	1_	
APSOL #1	APSOL #1	2	N
APSOL NO.1	APSOL NO.1	2	N
AQUA AMMONIA (10-30%)	AQUA AMMONIA (10-30%)	4B	N
AQUA AMMONIA 25-35%	AQUA AMMONIA 25-35%	4B	N
AQUA AMMONIA 26 DEG BE	AQUA AMMONIA 26 DEG BE	3	N
AQUALON CELLULOSE GUM	AQUALON CELLULOSE GUM	4A	N
AQUATREAT AR-900-A	AQUATREAT AR-900-A	4B	N
AQUATREAT CPA	AQUATREAT CPA	4B	N
AQUENCE BG 0271 PRODUCER	AQUENCE BG 0271 PRODUCER	2	N
AQUEOUS AMMONIA (25-35%)	AMMONIAQUE (25-35 %)	4B	N
AQUEOUS BLUE INK E56589	AQUEOUS BLUE INK E56589	3	N
ARALDITE DY-E/US	ARALDITE DY-E/US	3	N
ARALDITE GY 6010	ARALDITE GY 6010	3	N
ARBO N18	ARBO N18	4B	N
ARBO S01P	ARBO S01P	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
ARCOL POLYOL PPG-2000	ARCOL POLYOL PPG-2000	4B	N
ARCOPRIME OIL 350	ARCOPRIME OIL 350	4A	N
ARGILE TAFT 5/30 MESH	ARGILE TAFT 5/30 MESH	4B	N
ARGIREC B 22	ARGIREC B 22	4B	N
ARGIREC B 24	ARGIREC B 24	4A	N
ARKALITE CLAY (NATURALLY OCCURING	ARKALITE CLAY (NATURALLY OCCURING	3	N
CLAY)	CLAY)		
ARKOPAL N 090	ARKOPAL N 090	2	N
ARKOPAL N 100	ARKOPAL N 100	2	N
ARKOPAL N 101	ARKOPOL N-101	2	N
ARKOPAL N 110	ARKOPAL N 110	2	N
ARLACEL 165 SURFACTANT	ARLACEL 165 SURFACTANT	4B	N
ARLACEL 60	ARLACEL 60	4B	N
ARLACEL 80	ARLACEL 80	4B	N
ARLAMOL E	ARLAMOL E	4B	N
ARLATONE T	ARLATONE T	4B	N
ARLATONE T POLYOXYETHYLENE (40)	ARLATONE T6 POLYOXYETHYLENE (40)	4B	N
SORBITOL SEPTAOLEATE	SORBITOL SEPTAOLEATE		
ARLATONE TV	ARLATONE TV	4B	N
ARMAK 2022	ARMAK 2022	3	N
ARMID DM 810	ARMID DM 810	3	N
ARMID DM10	ARMID DM10	4B	N
ARMID HTC	ARMID HTC	3	N
AROMA MAX 50-1011-01	AROMA MAX 50-1011-01	4B	N
AROMA MAX 50-1011-02	AROMA MAX 50-1011-02	4A	N
AROMA MAX - BLEND CIK-A FRAGRANCE	AROMA MAX - BLEND CIK-A FRAGRANCE	3	N
AROMA MAX - BLEND CIK-B FRAGRANCE	AROMA MAX - BLEND CIK-B FRAGRANCE	3	N
AROMA MAX - BLEND FIK-A FRAGRANCE	AROMA MAX - BLEND FIK-A FRAGRANCE	3	N
AROMA MAX - BLEND FIK-B FRAGRANCE	AROMA MAX - BLEND FIK-B FRAGRANCE	3	N
AROMA MAX 50-1011-03	AROMA MAX 50-1011-03	4B	N
AROMA MAX 50-1033-03	AROMA MAX 50-1033-03	4B	N
AROMA MAX 50-4225-01 FRAGRANCE	AROMA MAX 50-4225-01 FRAGRANCE	4B	N
AROMA MAX 50-4256-01	AROMA MAX 50-4256-01	4B	N
AROMA MAX 50-4265-01	AROMA MAX 50-4265-01	4B	N
AROMA MAX 50-6100-01	AROMA MAX 50-6100-01	4B	N
AROMA MAX 50-6105-03	AROMA MAX 50-6105-03	4B	N
AROMA MAX 50-6165-01	AROMA MAX 50-6165-01	3	N
AROMA MAX 50-6225-07	AROMA MAX 50-6225-07	4B	N
AROMA MAX 50-6230-01	AROMA MAX 50-6230-01	4B	N
AROMA MAX 90-2131-18	AROMA MAX 90-2131-18	3	N
AROMA MAX FRAGRANCE 90-3016-19	AROMA MAX FRAGRANCE 90-3016-19	3	N
AROMA MAX-BLEND NB-IR-01 FRAGRANCE	AROMA MAX-BLEND NB-IR-01 FRAGRANCE	3	N
AROMA MAX-NB-AR-01 FRAGRANCE	AROMA MAX-NB-AR-01 FRAGRANCE	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	INOTH COMMERCIAL	No. de Liste	
		No. de Liste	allergene
AROMASOL H	AROMASOL H	2	N
AROMATIC 100	AROMATIC 100	2	N
AROMATIC 100 FLUID	AROMATIC 100 FLUID	2	N
AROMATIC 100 SOLVENT	AROMATIC 100 FLOID AROMATIC 100 SOLVENT	2	N
AROMATIC 150	AROMATIC 150	2	N
AROMATIC 130 AROMATIC 150 FLUID	AROMATIC 150 AROMATIC 150 FLUID	2	N
AROMATIC 150 PLUID	AROMATIC 150 FLUID	2	N
AROMATIC 130 ND FLOID AROMATIC 150 SOLVENT	AROMATIC 150 ND FLOID AROMATIC 150 SOLVENT	2	N
AROMATIC 200	AROMATIC 200	2	N
AROMATIC 200 (PETROLEUM SOLVENT)	AROMATIC 200 (PETROLEUM SOLVENT)	2	N
AROMATIC 200 FLUID	AROMATIC 200 FLUID	2	N
AROMATIC 200 ND FLUID	AROMATIC 200 ND FLUID	2	N
AROMATIC 200 ULN FLUID	AROMATIC 200 ULN FLUID	2	N
AROSURF TA 100	AROSURF TA 100	4B	N
ARTIC MIST	ARTIC MIST	3	N
ARTIFICIAL MILK FLAVOR FORMULA	PRÉPARATION ARTIFICIELLE À SAVEUR DE	3	Υ
	LAIT		
ARYLESSENCE AA053761 CITRONELLA OIL	ARYLESSENCE AA053761 CITRONELLA OIL	4B	N
ASHLAND NP-9	ASHLAND NP-9	2	N
ASHPAR K	ASHPAR K	2	N
ASHSOL 140	ASHSOL 140	2	N
ASHSOL D60	ASHSOL D60	2	N
ASP 102	ASP 102	4A	N
ASP 170	ASP 170	4A	N
ASP 172	ASP 172	4A	N
ASP 200	ASP 200	4A	N
ASP 400P	ASP 400P	4A	N
ASP 602	ASP 602	4B	N
ASP 900	ASP 900	4A	N
ASP NC	ASP NC	4A	N
AT-3FIX	AT-3FIX	4B	Υ
ATALCO S	ATALCO S	4B	N
ATLAS C 1304	ATEC	4B	N
ATLAS G-1284	ATLAS G-1284	4B	N
ATLAS G-3300	ATLAS G-3300	3	N
ATLAS G-3714	ATLAS G-3714	4B	N
ATLAS G-5000	ATLAS G-5000	4B	N
ATLAS G-5000D	ATLAS G-5000D	4B	N
ATLAS G-5000-SO-(AP)	ATLAS G-5000-SO-(AP)	4B	N
ATLAS G-5002L	ATLAS G-5002L	4B	N
ATLAS G-5002L-LQ-(AP)	ATLAS G-5002L-LQ-(AP)	4B	N
ATLAS G5004LD	ATLAS G5004LD	4B	N
ATLAS G-946	ATLAS G-946	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
ATLAS METASPERSE 100L-LQ-(AP)	ATLAS METASPERSE 100L-LQ-(AP)	3	N
ATLOX 1045A	ATLOX 1045A	4B	N
ATLOX 3300B	ATLOX 3300B	3	N
ATLOX 3467	ATLOX 3467	3	N
ATLOX 3467 NPE-FREE	ATLOX 3467 NPE-FREE	3	N
ATLOX 4838 B-LQ-(MV)	ATLOX 4838 B-LQ-(MV)	3	N
ATLOX 4838B	ATLOX 4838B	3	N
ATLOX 4894	ATLOX 4894	3	N
ATLOX 4894-LQ-(AP)	ATLOX 4894-LQ-(AP)	3	N
ATLOX 4896	ATLOX 4896	2	N
ATLOX 4912 POLYMERIC SURFACTANT	ATLOX 4912 POLYMERIC SURFACTANT	2	N
ATLOX 4912-SO-(AP)	ATLOX 4912-SO-(AP)	4B	N
ATLOX 4913	ATLOX 4913	4B	N
ATLOX 4913 ADJUVANT	ATLOX 4913 ADJUVANT	4B	N
ATLOX 4913-LQ-(MV)	ATLOX 4913-LQ-(MV)	4B	N
ATLOX 4914	ATLOX 4914	4B	N
ATLOX 4914 ADJUVANT	ATLOX 4914 ADJUVANT	4B	N
ATLOX 4914-LQ-(MV)	ATLOX 4914-LQ-(MV)	4B	N
ATLOX 4991 NONIONIC SURFACTANT	ATLOX 4991 NONIONIC SURFACTANT	3	N
BLEND	BLEND		
ATLOX 5023	ATLOX 5023	3	N
ATLOX 847	ATLOX 847	4B	N
ATLOX 848	ATLOX 848	4B	N
ATLOX 8916TF	ATLOX 8916TF	3	N
ATLOX AL-1447	ATLOX AL-1447	4B	N
ATLOX AL-2927	ATLOX AL-2927	2	Υ
ATLOX AL-3092	ATLOX AL-3092	2	N
ATLOX AL-3273	ATLOX AL-3273	4B	N
ATLOX AL-3273-LQ-(AP)	ATLOX AL-3273-LQ-(AP)	4B	N
ATLOX AL-3307LM	ATLOX AL-3307LM	3	N
ATLOX LP1	ATLOX LP1	4B	N
ATLOX METASPERSE 100L	ATLOX METASPERSE 100L	3	N
ATLOX METASPERSE 500L	ATLOX METASPERSE 500L	4B	N
ATLOX METASPERSE 500L-LQ-(RB)	ATLOX METASPERSE 500L-LQ-(RB)	4B	N
ATLOX METASPERSE 550S	ATLOX METASPERSE 550S	4B	N
ATLOX METASPERSE 550S-PW (WD)	ATLOX METASPERSE 550S-PW (WD)	4B	N
ATLOX SEMKOTE E-135	ATLOX SEMKOTE E-135	4B	N
ATLOX SEMKOTE E135-LQ-(AP)	ATLOX SEMKOTE E135-LQ-(AP)	4B	N
ATLOX SL 804	ATLOX SL 804	2	N
ATMER 1010	ATMER 1010	4B	N
ATMER 1010-SS-(AP)	ATMER 1010-SS-(AP)	4B	N
ATOSOL 100	ATOSOL 100	2	N
ATOSOL 150	ATOSOL 150	2	N
ATOSOL 200	ATOSOL 200	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
ATOSOL 200 ND	ATOSOL 200 ND	2	N
ATPLUS 242	ATPLUS 242	3	N
ATPLUS 300F	ATPLUS 300F	3	N
ATPLUS 300F-SP	ATPLUS 300F-SP	3	N
ATPLUS 309F	ATPLUS 309F	3	N
ATPLUS 401	ATPLUS 401	2	N
ATPLUS 401 NPF	ATPLUS 401 NPF	3	N
ATPLUS 401 NPF-LQ-(AP)	ATPLUS 401 NPF-LQ-(AP)	3	N
ATPLUS 438	ATPLUS 438	3	N
ATPLUS 469	ATPLUS 469	3	N
ATPLUS AL-2967	ATPLUS AL-2967	3	N
ATPLUS G-66090	ATPLUS G-66090	2	N
ATPLUS S-10	ATPLUS S-10	3	N
ATPLUS UCL 1007 AGRICULTURAL	ATPLUS UCL 1007 AGRICULTURAL	3	N
ADJUVANT	ADJUVANT		'`
ATSURF 276 SURFACTANT	ATSURF 276 SURFACTANT	4B	N
ATSURF 284	ATSURF 284	4B	N
ATSURF 311 HF SURFACTANT	ATSURF 311 HF SURFACTANT	2	N
ATSURF 595	ATSURF 595	4B	N
ATTACLAY RVM (ALL GRADES)	ATTACLAY RVM (ALL GRADES)	4B	N
ATTACOTE R (ALL GRADES)	ATTACOTE R (ALL GRADES)	4B	N
ATTACOTE RVM (ALL GRADES)	ATTACOTE RVM (ALL GRADES)	4B	N
ATTAFLOW FL	ATTAFLOW FL	4B	N
ATTAGEL 350	ATTAGEL 350	4B	N
ATTAGEL 40	ATTAGEL 40	4B	N
ATTAGEL 40	ATTAGEL 50	4B	N
ATTAPULGUS (ALL GRADES)	ATTAPULGUS (ALL GRADES)	4B	N
ATTASORB 12/24 RVM	ATTASORB 12/24 RVM	4B	N
ATTASORB RVM (ALL GRADES)	ATTASORB RVM (ALL GRADES)	4B	N
ATTISOL 10 AB	ATTISOL 10 AB	4B	N
AU-225	AU-225	3	N
AU-259	AU-259	2	Y
AU-391	AU-391	4B	N
AU-391A	AU-391A	2	N
AU-392 C	AU-392 C	2	N
AU-392 IG(A)	AU-392 IG(A)	3	N
AU-393	AU-393	4B	N
AU-512 A	AU-512 A	2	N
AU-625	AU-625	4B	N
AU-641	AU-641	3	N
AUF-510 A	AUF-510 A	2	N
AURASPERSE W-1056S SEED COAT CA RED	AURASPERSE W-1056S SEED COAT CA RED	3	N
2B		٦	I'N
12B	2B		

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	ancigene
AVATECH 100 WHITE MINERAL OIL	AVATECH 100 WHITE MINERAL OIL	4A	N
AVATECH 35	AVATECH 35	4A	N
AVATECH 550	AVATECH 550	4A	N
AVATECH 80	AVATECH 80	4A	N
AVEBE MD 14	AVEBE MD 14	4A	N
AVEBE MD 20	AVEBE MD 20	4A	N
AVICEL CL 611	AVICEL CL 611	4A	N
AVICEL PH-105	AVICEL PH-105	4A	N
AWPA P9	AWPA P9	2	N
AWPA P9-87 STANDARD SOLVENT OIL TYPE		2	N
A	TYPE A		'`
AXSS GLY-SF-100	AXSS GLY-SF-100	2	N
AZO	AZO	4B	N
AZOFOAM ULTRA (#1050-I)	AZOFOAM ULTRA (#1050-I)	3	N
AZUL DISPERHIC S-153 D	AZUL DISPERHIC S-153 D	4B	N
AZUL SOLFORT BLUE FG	AZUL SOLFORT BLUE FG	4B	N
AZURE 049806 ED FRAGRANCE	AZURE 049806 ED FRAGRANCE	3	N
B120 DISTILLERS GRAINS	B120 DISTILLERS GRAINS	4A	N
B120 SOLULAC	B120 SOLULAC	4A	N
B12E SOLULAC	B12E SOLULAC	4A	N
B12P SOULAC	B12P SOULAC	4A	N
B130 DISTILLERS GRAINS	B130 DISTILLERS GRAINS	4A	N
B131 DISTILLERS GRAINS	B131 DISTILLERS GRAINS	4A	N
BAKERS FD&C GREEN FOOD COLOUR	BAKERS FD&C GREEN FOOD COLOUR	3	N
BALL CLAY (5% TO 30% SILICA)	BALL CLAY (5% TO 30% SILICA)	3	N
BARDEN	BARDEN	4B	N
BARDEN AG-1 CLAY	BARDEN AG-1 CLAY	4B	N
BARDEN LGB-1	BARDEN LGB-1	4B	N
BARDEN R	BARDEN R	4B	N
BARDEN R CLAY	BARDEN R CLAY	4B	N
BARECO ES-648 UN WAX	BARECO ES-648 UN WAX	3	N
BARECO ES-681 J WAX	BARECO ES-681 J WAX	3	N
BARLENE 12	BARLENE 12	4B	N
BARLENE 12/14	BARLENE 12/14	4B	N
BARLENE 12S	BARLENE 12S	4B	N
BARLENE 14	BARLENE 14	3	N
BARLENE 14S	BARLENE 14S	3	N
BARLENE 143	BARLENE 16S	3	N
BARLENE 18S	BARLENE 18S	4B	N
BARLEY-WHEAT GRAIN MIXTURE	ORGE-GRAIN BLE MOULUS	4B	Y
BARLOX 12	BARLOX 12	3	N
BARSOL NP-9	BARSOL NP-9	2	N
BARYTES #22	BARYTES #22	4B	N
		2	
BASE OIL 50	BASE OIL 50	4	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
BASE OIL HT 22	BASE OIL HT 22	2	N
BASOPHOR EL	BASOPHOR EL	3	N
BASOPHOR EL	BASOPHOR EL	4B	N
BASOPHOR PS 700	BASOPHOR PS 700	3	N
BATF FORMULA 3-C (190 PROOF)	BATF FORMULE 3-C (190 DEGRÉ)	4B	N
BAY-01	BAY-01	4B	N
BAYER 50% CAUSTIC SODA SOLUTION	BAYER 50% CAUSTIC SODA SOLUTION	4B	N
BAYFERROX 110	BAYFERROX 110	4A	N
BAYFERROX 130 B	BAYFERROX 130 B	4A	N
BAYFERROX 130BM PIGMENT	BAYFERROX 130BM PIGMENT	4B	N
BAYFERROX 140M	BAYFERROX 140M	4B	N
BAYFERROX 1410M (YELLOW)	BAYFERROX 1410M (YELLOW)	4B	N
BAYFERROX 180M	BAYFERROX 180M	4A	N
BAYFERROX 318M (BLACK)	BAYFERROX 318M (BLACK)	4B	N
BAYFERROX 318M PIGMENT	BAYFERROX 318M PIGMENT	4B	N
BAYFERROX 3910	BAYFERROX 3910	3	N
BAYHIBIT-AM	BAYHIBIT-AM	3	N
BAYOL 85	BAYOL 85	4A	N
BAYPLUS BLUE 2002 GP	BAYPLUS BLUE 2002 GP	4B	N
BAYPURE CX 100/34%	BAYPURE CX 100/34%	4B	N
BAYSICAL KN	BAYSICAL KN	4A	N
BAYSILONE ANTIFOAM E	BAYSILONE ANTIFOAM E	2	N
BAYSILONE ENTSCHAUMER E	BAYSILONE ENTSCHAUMER E	2	N
BAYSILONE-OL M 1000	BAYSILONE-OL M 1000	4B	N
BC ANTIFOAM FDK	BC ANTIFOAM FDK	4B	N
BDDAGB9	BDDAGB9	3	N
BDD-AGB9	BDD-AGB9	3	N
BEAVERWHITE 325	BEAVERWHITE 325	3	N
BEEF EXTRACT B7	BEEF EXTRACT B7	3	Υ
BEEF EXTRACT B7 (PRODUCT NUMBER	BEEF EXTRACT B7 (PRODUIT NUMÉRO	3	Υ
44739)	44739)		
BELCOR 575	BELCOR 575	3	N
BENTOLITE 865	BENTOLITE 865	4B	N
BENTONE 1000	BENTONE 1000	3	N
BENTONE 27	BENTONE 27	3	N
BENTONE 34	BENTONE 34	3	N
BENTONE 38	BENTONE 38	3	N
BENTONE EW	BENTONE EW	4B	N
BENTONE EW NA	BENTONE EW NA	4B	N
BENTONE EW RHEOLOGICAL ADDITIVE	BENTONE EW RHEOLOGICAL ADDITIVE	4B	N
BENTONE GEL AG1	BENTONE GEL AG1	3	N
BENTONE GEL MIO-A40	BENTONE GEL MIO-A40	3	N
BENTONE LT	BENTONE LT	4B	N
BENTONE SD-1 RHEOLOGICAL ADDITIVE	BENTONE SD-1 RHEOLOGICAL ADDITIVE	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
BENTONE SD-2	BENTONE SD-2	4B	N
BENTONITE 2073	BENTONE 3D-2 BENTONITE 2073	4A	N
BENTONITE CLAY 200	BENTONITE 2073 BENTONITE CLAY 200	4A	N
BENTONITE CLAY 200 BENTONITE MAGMA	BENTONITE CEAT 200 BENTONITE MAGMA	4A 4A	N
BENTONITE MAGMA BENTONITE RHEOSPAN	BENTONITE MAGMA BENTONITE RHEOSPAN	4B	N
BENTOPHARM	BENTONITE MILOSPAN BENTOPHARM	4B	N
BENTOPHARM 20	BENTOPHARM 20	4B	N
BENTOPHARM B20	BENTOPHARM B20	4B	N
BENZOPHENONE-3	BENZOPHENONE-3	4B	N
BERADOL 91-6	BERADOL 91-6	3	N
BERNEL ESTER DCA	BERNEL ESTER DCA	3	N
BEROL 09 (NP 9)	BEROL 09 (NP 9)	2	N
BEROL 108	BEROL 108	4B	N
BEROL 197	BEROL 108 BEROL 197	4B	N
BEROL 199	BEROL 199	4B	N
BEROL 266	BEROL 266	3	N
BEROL 822	BEROL 822	3	N
BEROL 903	BEROL 903	4B	N
BEROL 904	BEROL 904	4B	N
BEROL 905	BEROL 905	3	N
BEROL 908	BEROL 908	2	N
BEROL 909	BEROL 909	2	N
BEROL 911	BEROL 911	2	N
BEROL 911	BEROL 911	2	N
BEROL 914	BEROL 914	2	N
BEROL 915	BEROL 915	2	N
BEROL 919	BEROL 919	2	N
BEROL 922	BEROL 922	2	N
BEROL 991	BEROL 991	4B	N
BEROL 992	BEROL 992	4B	N
BEROL 9927	BEROL 9927	3	N
BEROL 993	BEROL 993	4B	N
BEROL 994	BEROL 994	4B	N
BEROL 9968	BEROL 9968	3	N
BEROL OX 91-6	BEROL OX 91-6	3	N
BETA-CAROTENE 30% SUN	BETA-CAROTENE 30% SUN	3	N
BEVALOID 211	BEVALOID 211	3	Υ
BFP 64 K	BFP 64 K	3	N
BFR 0022	BFR 0022	4A	N
BIG HORN CH 200 GRADE BENTONITE	BIG HORN CH 200 GRADE BENTONITE	4B	N
BIG HORN FS 30 GRADE BENTONITE	BIG HORN FS 30 GRADE BENTONITE	4B	N
BIO 170 GRANULES	BIO 170 GRANULES	4B	Υ
BIODAC	BIODAC	4B	N
BIO-SOFT D-40	BIO-SOFT D-40	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
BIO-SOFT N 1-7	BIO-SOFT N 1-7	4B	N
BIO-SOFT N1-5	BIO-SOFT N1-5	4B	N
BIOSOFT N-300	BIOSOFT N-300	3	N
BIO-SOFT N-411	BIO-SOFT N-411	3	N
BIO-SOFT N91-6	BIO-SOFT N91-6	3	N
BIO-SOFT N91-8	BIO-SOFT N91-8	3	N
BIO-SOFT NC-10	BIO-SOFT NC-10	4B	N
BIO-SOFT S-101	BIO-SOFT S-101	3	N
BIO-SOFT SDBS 30 LA	BIO-SOFT SDBS 30 LA	2	N
BITREX	BITREX	3	N
BITREX ANHYDROUS GRANULES	BITREX ANHYDROUS GRANULES	3	N
BITREX IN PROPYLENE GLYCOL 25%	BITREX IN PROPYLENE GLYCOL 25%	3	N
BK-5099	BK-5099	4B	N
BLACK IRON OXIDE BK-4799	BLACK IRON OXIDE BK-4799	4B	N
BLACK PIGMENT DISPERSION (SUPPLIED BY	DISPERSION DE PIGMENT NOIR (FOURNI	2	Υ
CDI DISPERSIONS)	PAR CDI DISPERSIONS)		
BLACK PIGMENT DISPERSION BS 1622	BLACK PIGMENT DISPERSION BS 1622	2	Υ
BLACK SHIELD DISPERSION 10072	BLACK SHIELD DISPERSION 10072	2	N
BLO	BLO	4B	N
BLOWN MENHADEN FISH OIL Z-3	BLOWN MENHADEN FISH OIL Z-3	4B	Υ
BLUE DISPERSION (SUPPLIED BY CDI	BLUE DISPERSION (SUPPLIED BY CDI	2	Υ
DISPERSIONS)	DISPERSIONS)		
BLUE DISPERSION BS 16958	BLUE DISPERSION BS 16958	2	Υ
BLUE LIQUID COLOR 005501572	BLUE LIQUID COLOR 005501572	3	N
BLUE MOUNTAIN CLAY	BLUE MOUNTAIN CLAY	4B	N
BLUE SANDOLANE EVSG 50%	BLUE SANDOLANE EVSG 50%	3	N
BLUE SANDOLANE E-VSG LIQUID	BLUE SANDOLANE E-VSG LIQUID	3	N
BOLER 1070 WAX	BOLER 1070 WAX	3	N
BORREBOND NORMAL	BORREBOND NORMAL	4B	N
BORREBOND POWDER	BORREBOND POWDER	4B	N
BORRELPLEX CA POWDER	BORRELPLEX CA POWDER	4B	N
BORRELPLEX NA POWDER	BORRELPLEX NA POWDER	4B	N
BORREMENT CA 120	BORREMENT CA 120	4B	N
BORREPLEX CA POWDER	BORREPLEX CA POWDER	4B	N
BORREPLEX NA POWDER	BORREPLEX NA POWDER	4B	N
BORRESPERSE 3A	BORRESPERSE 3A	4B	N
BORRESPERSE AM 320	BORRESPERSE AM 320	3	N
BORRESPERSE CA	BORRESPERSE CA	4B	N
BORRESPERSE CA POWDER	BORRESPERSE CA POWDER	4B	N
BORRESPERSE NA	BORRESPERSE NA	4B	N
BORRESPERSE NA 235	BORRESPERSE NA 235	4B	N
BORRESPERSE NA POWDER	BORRESPERSE NA POWDER	4B	N
BP LIGHT KAOLIN	BP LIGHT KAOLIN	4A	N
BPD1515 SUNAG APE FREE BLUE	BPD1515 SUNAG APE FREE BLUE	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
BREAK-THRU AF 9903	BREAK-THRU AF 9903	2	N
BREAK-THRU OE 441	BREAK-THRU OE 441	3	N
BREAK-THRU S 233	BREAK-THRU S 233	4B	N
BREAK-THRU S 240	BREAK-THRU S 240	3	N
BRIJ 30	BRIJ 30	4B	N
BRIJ 58	BRIJ 58	4B	N
BRIJ 700	BRIJ 700	4B	N
BRIJ 72	BRIJ 72	4B	N
BRIJ 721	BRIJ 721	4B	N
BRIJ 76	BRIJ 76	4B	N
BRIJ 93	BRIJ 93	4B	N
BRIJ 98	BRIJ 98	4B	N
BRIJ L4-LQ	BRIJ L4-LQ	4B	N
BRIJ L4-LQ-(AP)	BRIJ L4-LQ-(AP)	4B	N
BRIJ O10	BRIJ O10	4B	N
BRIJ O10-LQ-(AP)	BRIJ O10-LQ-(AP)	4B	N
BRIJ O10-SS-(MH)	BRIJ O10-SS-(MH)	4B	N
BRIJ O20-SS-(RB)	BRIJ O20-SS-(RB)	4B	N
BRIJ S100-SO-(AP)	BRIJ S100-SO-(AP)	4B	N
BRIJ S2	BRIJ S2	4B	N
BRIJ S20	BRIJ S20	4B	N
BRIJ S20-SO-(AP)	BRIJ S20-SO-(AP)	4B	N
BRIJ S2-SO-(AP)	BRIJ S2-SO-(AP)	4B	N
BRIMOPOL CO-16	BRIMOPOL CO-16	4B	N
BRIMOPOL S-EL-7	BRIMOPOL S-EL-7	4B	N
BRIQUEST ADPA-60AW	BRIQUEST ADPA-60AW	3	N
BRITISH PHARMACOPOEIA LIGHT KAOLIN	BRITISH PHARMACOPOEIA LIGHT KAOLIN	4A	N
BRITOL 20 USP	BRITOL 20 USP	4A	N
BRITOL 7 USP	BRITOL 7 USP	2	N
BRITOL 7T	BRITOL 7T	2	N
BROWN SUGAR	BROWN SUGAR	4A	N
BS 10072	BS 10072	2	N
BS 16957	BS 16957	2	N
BS 68	BS 68	3	N
BT-200	BT-200	3	N
BT-325	BT-325	3	N
BUCA	BUCA	3	N
BUKS	BUKS	3	N
BUMETRIZOLE	BUMETRIZOLE	3	N
BURGESS 10	BURGESS 10	4A	N
BURNT UMBER #824-1313 G.P.D.	BURNT UMBER #824-1313 G.P.D.	2	Υ
BUTVAR B-72	BUTVAR B-72	2	N
BUTYL PROPASOL SOLVENT	BUTYL PROPASOL SOLVENT	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		140. de Liste	unergene
BVA SPRAY 10	BVA SPRAY 10	2	N
C 266	C 266	4B	N
C SERIES GREEN 7	C SERIES GREEN 7	4B	N
C&H POWDERED SUGAR	C&H POWDERED SUGAR	4A	N
C&S SUET DOUGH	C&S PATE DE SUIF	4B	Y
C*GUM 03460	C*GUM 03460	4A	N
C*PLUS 08602	C*PLUS 08602	4A	N
C*PLUS 08704	C*PLUS 08704	4A 4A	N
C*SWEET 01160	C*SWEET 01160	4A 4A	N
		4B	N
C47060 SUNCROMA TITANIUM DIOXIDE	C47060 SUNCROMA TITANIUM DIOXIDE		
C-5640	C-5640	2	N
C-5777	C-5777	4B	N
C-5834	C-5834	2	N
C-5979	C-5979	2	N
C-6030	C-6030	3	N
C-6101	C-6101	3	N
C-6178	C-6178	3	N
C-6216	C-6216	2	N
C-6219	C-6219	2	N
C-6229	C-6229	2	N
C-6256	C-6256	2	N
C-6362	C-6362	3	N
C-6389	C-6389	3	N
C-6411	C-6411	4B	N
C-65 METHYL ESTER	C-65 METHYL ESTER	4B	N
CA2M	CA2M	4B	N
CAB-0-SIL UNTREATED FUMED SILICA	CAB-0-SIL UNTREATED FUMED SILICA	4A	N
CAB-O-SIL EH5	CAB-O-SIL EH5	4A	N
CAB-O-SIL H-5	CAB-O-SIL H-5	4A	N
CAB-O-SIL M-5	CAB-O-SIL M-5	4A	N
CAB-O-SIL TS-610	CAB-O-SIL TS-610	4B	N
CAB-O-SIL TS-720	CAB-O-SIL TS-720	4B	N
CACHALT S-43	CACHALT S-43	4B	N
CACTUS SOLVENT P-150	CACTUS SOLVENT P-150	2	N
CALCIUM DODECYL BENZENE SULFONATE	DODÉCYLBENZÈNESULFONATE DE	3	N
(SUPPLIED BY HEBEI SANCOLO CHEMICALS)			'`
(30.1 LIED DI TIEDEI SANCOLO CITEIVIICALS)	CHEMICALS)		
CALCIUM DODECYL BENZENE SULFONATE	DODÉCYLBENZÈNESULFONATE DE	3	N
(SUPPLIED BY SHANDONG JINAN	CALCIUM (FOURNI PAR SHANDONG JINAN		[
CHUANGXIANG CHEMICAL CO., LTD)	CHUANGXIANG CHEMICAL CO., LTD)		
CHOANGAIANG CHEWICAL CO., LIDJ	CHOANGAIANG CHEMICAL CO., LTD)		
CALCIUM RED 2B	CALCIUM RED 2B	4B	N
CALCIUM STEARATE L-155	STEARATE DE CALCIUM L-155	4B	N
CALFAX 10L-45	CALFAX 10L-45	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
CALFLO E	CALFLO E	4A	N
CALFOAM ES-302	CALFOAM ES-302	3	N
CALFOAM ES-702	CALFOAM ES-702	3	N
CALFOAM ES-703	CALFOAM ES-703	3	N
CALGON SODIUM POLYPHOSPHATE GLASS	CALGON SODIUM POLYPHOSPHATE GLASS	3	N
CALPAR 100	CALPAR 100	2	N
CALPAR 70	CALPAR 70	2	N
CALPRINT 35	CALPRINT 35	2	N
CALSOFT LAS-99	CALSOFT LAS-99	3	Υ
CALSOGEN 4814	CALSOGEN 4814	3	N
CALSOGEN AR 100	CALSOGEN AR 100	2	N
CALSOGEN AR 100 ND	CALSOGEN AR 100 ND	2	N
CALSOGEN EH	CALSOGEN EH	3	N
CALSOL 729	CALSOL 729	3	N
CALSURF 91-6 95%	CALSURF 91-6 95%	3	N
CALTAINE C-35	CALTAINE C-35	3	N
CALUMET 400-500 SOLVENT	CALUMET 400-500 SOLVENT	3	N
CALUMET MINERAL SPIRITS, RULE 66	CALUMET MINERAL SPIRITS, RULE 66	2	N
CANASOL AT 800	CANASOL AT 800	4B	N
CANGUARD BIT 20 DPG PRESERVATIVE	CANGUARD BIT 20 DPG AGENT DE	4B	N
	CONSERVATION	-	
CANPLUS 300 SURFACTANT	CANPLUS 300 SURFACTANT	2	N
CANSOL 40N	CANSOL 40N	2	N
CANSOL SC 100	CANSOL SC 100	2	N
CANSOL SC 150	CANSOL SC 150	2	N
CAO-1	CAO-1	3	N
CAPA 6100	CAPA 6100	4B	N
CAPA 6106S	CAPA 6106S	4B	N
CAPA 6109S	CAPA 6109S	4B	N
CAPA 6250	CAPA 6250	4B	N
CAPA 6400	CAPA 6400	4B	N
CAPA 6406	CAPA 6406	4B	N
CAPA 6430	CAPA 6430	4B	N
CAPA 6500	CAPA 6500	4B	N
CAPA 6500C	CAPA 6500C	4B	N
CAPA 6501	CAPA 6501	4B	N
CAPA 6501S	CAPA 6501S	4B	N
CAPA 6502S	CAPA 6502S	4B	N
CAPA 6503	CAPA 6503	4B	N
CAPA 6505	CAPA 6505	4B	N
CAPA 6506	CAPA 6506	4B	N
CAPA 6506S	CAPA 6506S	4B	N
CAPMUL 708G	CAPMUL 708G	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
CAPSULAC 60	CAPSULAC 60	4B	Υ
CAPSULAC 60 CH	CAPSULAC 60 CH	4B	Υ
CAPSULAC 60 INH	CAPSULAC 60 INH	4B	Υ
CAPTEX 300	CAPTEX 300	4B	N
CARAMEL FLAVOR FORMULA # 982606	CARAMEL FLAVOR FORMULA # 982606	4B	Υ
CARBITOL	CARBITOL	2	N
CARBITOL SOLVENT	CARBITOL SOLVENT	2	N
CARBOMER 934	CARBOMER 934	3	N
CARBOMER 940	CARBOMER 940	4B	N
CARBOMER 941	CARBOMER 941	4B	N
CARBOMER 960	CARBOMER 960	4B	N
CARBOMER 961	CARBOMER 961	4B	N
CARBON BLACK PIGMENTED ALKYD	CARBON BLACK PIGMENTED ALKYD	2	Υ
DISPERSION (SUPPLIED BY CDI	DISPERSION (SUPPLIED BY CDI		
DISPERSIONS)	DISPERSIONS)		
CARBON BLACK S160	CARBON BLACK S160	4B	N
CARBON BLACK SR511	CARBON BLACK SR511	4B	N
CARBOPOL 1342	CARBOPOL 1342	4B	N
CARBOPOL 2984	CARBOPOL 2984	4B	N
CARBOPOL 934	CARBOPOL 934	3	N
CARBOPOL 940	CARBOPOL 940	4B	N
CARBOPOL 941	CARBOPOL 941	4B	N
CARBOPOL 960	CARBOPOL 960	4B	N
CARBOPOL 961	CARBOPOL 961	4B	N
CARBOPOL 980NF POLYMER	CARBOPOL 980NF POLYMER	4B	N
CARBOPOL ETD 2050 POLYMER	CARBOPOL ETD 2050 POLYMER	4B	N
CARBOPOL EZ-2 POLYMER	CARBOPOL EZ-2 POLYMER	4B	N
CARBOPOL ULTREZ 10	CARBOPOL ULTREZ 10	4B	N
CARBOSPERSE K-752	CARBOSPERSE K-752	4B	N
CARBOSPERSE K-758	CARBOSPERSE K-758	4B	N
CARBOWAX 200	CARBOWAX 200	2	N
CARBOWAX 200	CARBOWAX 200	4B	N
CARBOWAX 300	CARBOWAX 300	4B	N
CARBOWAX 3350	CARBOWAX 3350	4B	N
CARBOWAX 400	CARBOWAX 400	4B	N
CARBOWAX 4000	CARBOWAX 4000	4B	N
CARBOWAX 6000	CARBOWAX 6000	4B	N
CARBOWAX 8000	CARBOWAX 8000	4B	N
CARBOWAX PEG	CARBOWAX PEG	4B	N
CARBOWAX PEG 200	CARBOWAX PEG 200	4B	N
CARBOWAX PEG 300	CARBOWAX PEG 300	4B	N
CARBOWAX PEG 400	CARBOWAX PEG 400	4B	N
CARBOWAX POLYETHYLENE GLYCOL (PEG)	CARBOWAX POLYETHYLENE GLYCOL (PEG)	4B	N
8000 POWDER	8000 POWDER		

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
CARBOWAX POLYETHYLENE GLYCOL 200	CARBOWAX POLYETHYLENE GLYCOL 200	2	N
CARBOWAX POLYETHYLENE GLYCOL 300	CARBOWAX POLYETHYLENE GLYCOL 300	4B	N
CARBOWAX SENTRY PEG 8000 FLAKE	CARBOWAX SENTRY PEG 8000 FLAKE	4B	N
CARBOWAX SENTRY POLYETHYLENE	CARBOWAX SENTRY POLYETHYLENE	4B	N
GLYCOL 400, NF, FCC GRADE	GLYCOL 400, NF, FCC GRADE		
CARBOWAX SENTRY POLYETHYLENE	CARBOWAX SENTRY POLYETHYLENE	4B	N
GLYCOL 8000	GLYCOL 8000		
CARGILL DRY GL 01925	CARGILL DRY GL 01925	4A	N
CARGILL GEL 03420	CARGILL GEL 03420	4A	N
CARGILL GEL 03458	CARGILL GEL 03458	4A	N
CARNATION WHITE MINERAL OIL	CARNATION WHITE MINERAL OIL	4B	N
CARNAUBA WAX S.P. 200	CARNAUBA WAX S.P. 200	4A	N
CAROMAX 20	CAROMAX 20	2	N
CAROMAX 20A	CAROMAX 20A	2	N
CAROMAX 20LN	CAROMAX 20LN	2	N
CAROMAX 20LNA	CAROMAX 20LNA	2	N
CAROMAX 28	CAROMAX 28	2	N
CAROMAX 28LN	CAROMAX 28LN	2	N
CAROMAX 28LNA	CAROMAX 28LNA	2	N
CAROMAX 28LNS	CAROMAX 28LNS	2	N
CARPLEX 80	CARPLEX	4A	N
CARSONON N-9	CARSONON N-9	2	N
CAS-61010	CAS-61010	2	N
CASALIS GREEN	CASALIS GREEN	3	N
CASCO REFINED CORN OIL #143300	CASCO REFINED CORN OIL #143300	4A	N
CASEIN JO3	CASEIN JO3	4B	Υ
CASTOR OIL #1	HUILE DE RICIN #1	4A	N
CASUL 55 HF	CASUL 55 HF	2	N
CASUL 70 HF	CASUL 70 HF	3	N
CATALIN CAO-3	CATALIN CAO-3	3	N
CATENEX S 721	CATENEX S 721	2	N
CAUSTIC POTASH 45%	POTASSE CAUSTIQUE À 45 PCT	4B	N
CAUSTIC POTASH 45% SOLUTION	SOLUTION D'HYDROXYDE DE POTASSIUM	4B	N
(SUPPLIED BY UNIVAR)	À 45 % (FOURNIE PAR UNIVAR)		
CAUSTIC POTASH 50%	POTASSE CAUSTIQUE À 50 PCT	4B	N
CAUSTIC POTASH FLAKE 90%	CAUSTIC POTASH FLAKE 90%	4B	N
CAUSTIC POTASH LIQUID (45% TO 52%	HYDROXYDE DE POTASSIUM LIQUIDE	4B	N
AQUEOUS)	(SOLUTION AQUEUSE DE 45 % À 52 %)		
CAUSTIC SODA 30-50%	CAUSTIC SODA 30-50%	4B	N
CAUSTIC SODA 33% SOLUTION	CAUSTIC SODA 33% SOLUTION	4B	N
CAVAMAX W6 FOOD	CAVAMAX W6 FOOD	4A	N
CAVASOL W6 HP TL	CAVASOL W6 HP TL	4B	N
CAVASOL W6 HP TL (HI PH)	CAVASOL W6 HP TL (HI PH)	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
CB-324	CB-324	2	N
CB-325	CB-325	2	N
CC00018378WE A57W167B WHITE 10	CC00018378WE A57W167B WHITE 10	4B	N
CC00018379WE A57Y129C YELLOW 41	CC00018379WE A57Y129C YELLOW 41	4B	N
CEDEPHOS CG-600	CEDEPHOS CG-600	2	N
CELATOM FN-1	CELATOM FN-1	4A	N
CELATOM FN-2	CELATOM FN-2	4A	N
CELATOM FN-6	CELATOM FN-6	4A	N
CELATOM MN-19	CELATOM MN-19	4A	N
CELATOM MN-2	CELATOM MN-2	4A	N
CELATOM MN-21	CELATOM MN-21	4A	N
CELATOM MN-23	CELATOM MN-23	4A	N
CELATOM MN-29	CELATOM MN-29	4A	N
CELATOM MN-3	CELATOM MN-3	4A	N
CELATOM MN-31	CELATOM MN-31	4A	N
CELATOM MN-32	CELATOM MN-32	4A	N
CELATOM MN-33	CELATOM MN-33	4A	N
CELATOM MN-35	CELATOM MN-35	4A	N
CELATOM MN-36	CELATOM MN-36	4A	N
CELATOM MN-37	CELATOM MN-37	4A	N
CELATOM MN-39	CELATOM MN-39	4A	N
CELATOM MN-4	CELATOM MN-4	4A	N
CELATOM MN-41	CELATOM MN-41	4A	N
CELATOM MN-43	CELATOM MN-43	4A	N
CELATOM MN-47	CELATOM MN-47	4A	N
CELATOM MN-5	CELATOM MN-5	4A	N
CELATOM MN-51	CELATOM MN-51	4A	N
CELATOM MN-53	CELATOM MN-53	4A	N
CELATOM MN-8	CELATOM MN-8	4A	N
CELATOM MN-84	CELATOM MN-84	4A	N
CELATOM MP-77	CELATOM MP-77	2	N
CELATOM MP-78	CELATOM MP-78	2	N
CELATOM MP-79	CELATOM MP-79	2	N
CELATOM MP-82	CELATOM MP-82	2	N
CELITE 110A	CELITE 110A	3	N
CELITE 206	CELITE 206	4B	N
CELITE 209 FOOD GRADE TECHNICAL	CELITE 209 FOOD GRADE TECHNICAL	4B	N
CELITE 219	CELITE 219	3	N
CELITE 224A	CELITE 224A	3	N
CELITE 230	CELITE 230	4B	N
CELITE 233	CELITE 233	3	N
CELITE 235	CELITE 235	3	N
CELITE 238	CELITE 238	3	N
CELITE 241	CELITE 241	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
	The first country of the first	No. de Liste	_
		140. de Liste	unergene
CELITE 263	CELITE 263	3	N
CELITE 266	CELITE 266	4B	N
CELITE 281	CELITE 281	3	N
CELITE 292	CELITE 292	4B	N
CELITE 321	CELITE 321	4B	N
CELITE 388	CELITE 388	3	N
CELITE 392	CELITE 392	4B	N
CELITE 410	CELITE 410	4B	N
CELITE 427A	CELITE 427A	3	N
CELITE 441	CELITE 441	4B	N
CELITE 499	CELITE 499	3	N
	CELLOSIZE HYDROXYETHYL CELLULOSE QP-	4A	N
30000-Н	30000-H	" '	
CELLOSIZE QP 4400H	CELLOSIZE QP 4400H	4B	N
CELLOSIZE QP-100 MH	CELLOSIZE QP-100 MH	4A	N
CELLULOSE SUPPORT	CELLULOSE SUPPORT	4A	N
CELOGEN AZ130	CELOGEN AZ130	3	N
CELPURE P65	CELPURE P65	4A	N
CELTAMINE CAM 7	CELTAMINE CAM 7	4B	N
CELVOL 203 POLYVINYL ALCOHOL	CELVOL 203 POLYVINYL ALCOHOL	4B	N
CELVOL 205S	CELVOL 205S	3	N
CELVOL 24-203	CELVOL 24-203	4B	N
CELVOL 523	CELVOL 523	3	N
CELVOL 540S POLYVINYL ALCOHOL	CELVOL 540S POLYVINYL ALCOHOL	3	N
CELVOL 603	CELVOL 603	4B	N
CELVOL V-540-S	CELVOL V-540-S	3	N
CELVOLIT 421 EMULSION	CELVOLIT 421 EMULSION	3	N
CENOL 235	CENOL 235	2	N
CENTROMIX E	CENTROMIX E	3	Υ
CERCRON MB 2900	CERCRON MB 2900	3	N
CERCRON MB 3900	CERCRON MB 3900	3	N
CERCRON MB 50-60	CERCRON MB 50-60	3	N
CERCRON MB 96-67	CERCRON MB 96-67	3	N
CERCRON MB 96-68	CERCRON MB 96-68	3	N
CERCRON MB 99-01	CERCRON MB 99-01	3	N
CERCRON MP 96-28	CERCRON MP 96-28	4B	N
CERCRON MP 97-30	CERCRON MP 97-30	3	N
CERCRON MP 98-25	CERCRON MP 98-25	3	N
CERCRON MP 99-48	CERCRON MP 99-48	3	N
CETYL ALCOHOL LIPOCOL C	CETYL ALCOHOL LIPOCOL C	4B	N
CEVA00737 GREEN PIGMENT	CEVA00737 GREEN PIGMENT	3	N
CF231	CF231	2	N
CH CHRISMAN HILL ZEOLITE	CH CHRISMAN HILL ZEOLITE	3	N
CH ZEOLITE	CH ZEOLITE	3	N
CIT ZEOLITE	CIT ZEOLITE	9	114

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
CHARCOAL #80	CHARCOAL #80	4B	N
CHEELOX BF-13	CHEELOX BF-13	3	N
CHEELOX BF-78	CHEELOX BF-78	3	N
CHELON 100	CHELON 100	3	N
CHEMBETAINE C SURFACTANT	CHEMBETAINE C SURFACTANT	3	N
CHEMPOL 900-1181	CHEMPOL 900-1181	2	N
CHEMPOL 900-1348	CHEMPOL 900-1348	2	N
CHEMPRO E-318	CHEMPRO E-318	4B	N
CHEMPRO E-325	CHEMPRO E-325	3	N
CHEMPRO E-350	CHEMPRO E-350	4B	N
CHEVRON SUPERLA 7	CHEVRON SUPERLA 7	4B	N
CHINAFILL KF 80	CHINAFILL KF 80	4A	N
CHINESE WHITE	CHINESE WHITE	4B	N
CHISWEET 50	CHISWEET 50	4B	N
CHITANIDE 222	CHITANIDE 222	3	N
CHLOROWAX 40	CHLOROWAX 40	3	N
CHLOROWAX 70	CHLOROWAX 70	3	N
CHOLINE BASE	CHOLINE BASE	4B	N
CHROME OXIDE GREEN BX	CHROME OXIDE GREEN BX	3	N
CHROME OXIDE GREEN GN-M	CHROME OXIDE GREEN GN-M	3	N
CHROMIA	CHROMIA	3	N
CIBACROLAN BLUE 8G	CIBACROLAN BLUE 8G	4B	N
CIDE-KICK	CIDE-KICK	2	N
CIMPACT 550	CIMPACT 550	3	N
CIMPACT 550C	CIMPACT 550C	3	N
CIMPACT 610	CIMPACT 610	3	N
CIMPACT 610 HS COMP	CIMPACT 610 HS COMP	3	N
CIMPACT 610C	CIMPACT 610C	3	N
CIMPACT 699	CIMPACT 699	3	N
CIMPACT 710	CIMPACT 710	3	N
CIMPACT 710 C	CIMPACT 710 C	3	N
CIMPACT 710 HS	CIMPACT 710 HS	3	N
CIMPACT 710 R	CIMPACT 710 R	3	N
CIMPACT FR4	CIMPACT FR4	3	N
CIMPACT FR6	CIMPACT FR6	3	N
CIRRASOL G-1086	CIRRASOL G-1086	4B	N
CIRRASOL G-1284 INTERMEDIATE	CIRRASOL G-1284 INTERMEDIATE	4B	N
CITATION RED 2B 1056	CITATION RED 2B 1056	4B	N
CITGO 85 NEUTRAL	CITGO 85 NEUTRAL	2	N
CITGO DUOPRIME OIL 200	CITGO DUOPRIME OIL 200	4B	N
CITGO PROCOIL 910	CITGO PROCOIL 910	2	N
CITGO SENTRY OIL 19	CITGO SENTRY OIL 19	2	N
CITGO SOLVENT 500	CITGO SOLVENT 500	2	N
CITOWET	CITOWET	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
			ae. gene
CITRIC ACID (50%)	ACIDE CITRIQUE (50 %)	4A	N
CITRIC ACID ANHYDROUS FINE GRANULAR	CITRIC ACID ANHYDROUS FINE GRANULAR	4A	N
51N	51N		
CITROFLEX 2	CITROFLEX 2	4A	N
CITROFLEX A 4	CITROFLEX A 4	4A	N
CITROFLEX A-2	CITROFLEX A-2	4B	N
CITRONELLA FRAGRANCE A8368WS	CITRONELLA FRAGRANCE A8368WS	3	N
CITRONELLOL FRAGRANCE (PRODUCT	CITRONELLOL FRAGRANCE (PRODUCT	4B	N
NUMBER 50-4225-01)	NUMBER 50-4225-01)		
CITROSOL 502	CITROSOL 502	4A	N
CITROSOL 503	CITROSOL 503	4A	N
CLAR P-62	CLAR P-62	2	N
	CLARION FG WHITE MINERAL OIL 90 U-PSO	4A	N
CLARION FOOD GRADE WHITE MINERAL	CLARION FOOD GRADE WHITE MINERAL	4B	N
OIL 200	OIL 200		
CLAY S/B 708	ARGILE S/B 708	4A	N
CLINDROL SUPERAMIDE 100CG	CLINDROL SUPERAMIDE 100CG	3	N
CMC 7H4F	CMC 7H4F	4A	N
CMC 7L1	CMC 7L1	4A	N
CO-1895	CO-1895	4B	N
CO-1897	CO-1897	4B	N
COAD 10 CALCIUM STEARATE	COAD 10 CALCIUM STEARATE	4B	N
COATROL N6-N	COATROL N6-N	2	N
COBRATEC 99	COBRATEC 99	2	N
COBRATEC TT-100	COBRATEC TT-100	2	N
COCAMIDE DEA	COCAMIDE DEA	3	N
COCAMIDE MEA	COCAMIDE MEA	4B	N
COCONUT OIL AMINE (SUPPLIED BY	AMINE D'HUILE DE COCO (FOURNI PAR	4B	N
NANTONG NANSHEN PLANT PROTECTION	NANTONG NANSHEN PLANT PROTECTION		
TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.)	TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.)		
, ,	, ,		
COGNIS 33767	COGNIS 33767	2	N
COGNIS 33904	COGNIS 33904	2	N
COGNIS 33968	COGNIS 33968	2	N
COL 240	COL 240	3	N
COLACOR 600	COLACOR 600	2	Υ
COLD WATER SOLUBLE FILM TYPE VF-H5	COLD WATER SOLUBLE FILM TYPE VF-H5	4B	N
COLLOID 211	COLLOID 211	3	Υ
COLLOID 3908	COLLOID 3908	4A	N
COLLOID 820D	COLLOID 820D	3	N
COLORANA RED IRON OXIDE PIGMENT	COLORANA RED IRON OXIDE PIGMENT	4A	N
TYPE CRM-1075-D	TYPE CRM-1075-D	",	[
THE CIMIT TO/S D	THE CHIEF TO/O D	<u> </u>	<u> </u>

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
COMMERCIAL POLYMER ADDITIVES	COMMERCIAL POLYMER ADDITIVES	3	Υ
(OMNOVA PRODUCTS)	(OMNOVA PRODUCTS)		
COMSOL 140	COMSOL 140	2	N
COMSOL 150	COMSOL 150	2	N
CONOSOL 145	CONOSOL 145	2	N
CONOSOL 260	CONOSOL 260	2	N
CONOSOL C-145	CONOSOL C-145	2	N
CONOSOL C-200	CONOSOL C-200	2	N
CONOSOL C-260	CONOSOL C-260	2	N
CONTINENTAL CLAY	CONTINENTAL CLAY	4B	N
COPPER NITRATE SOLUTION (47%)	SOLUTION DE NITRATE DE CUIVRE (47 %)	3	N
COPPER NITRATE SOLUTION APPROX. 15%	SOLUTION DE NITRATE DE CUIVRE, ENV. 15 % DE CU	3	N
COPPER NITRATE SOLUTION, 14%	SOLUTION DE NITRATE DE CUIVRE, 14 %	3	N
COPPER NITRATE SOLUTION, 18%	COPPER NITRATE SOLUTION, 18%	3	N
COPPERAS RED IRON OXIDE (R-3098)	COPPERAS RED IRON OXIDE (R-3098)	4B	N
CORN COB GRIT CG	GRUAU D'ÉPIS DE MAÏS CG	4A	N
CORN COB GRIT FG	GRUAU D'ÉPIS DE MAÏS FG	4A	N
CORNSTARCH B20F	CORNSTARCH B20F	4A	N
CORNSTARCH B22F	CORNSTARCH B22F	3	Υ
CORNSWEET 95 (HIGH FRUCTOSE CORN	CORNSWEET 95 (HIGH FRUCTOSE CORN	4B	N
SYRUP)	SYRUP)		
CORNSWEET HIGH FRUCTOSE 55	CORNSWEET HIGH FRUCTOSE 55	4A	N
CORRGUARD -95 AMINO ALCOHOL	CORRGUARD -95 AMINO ALCOHOL	3	N
COSMO WHITE P120	COSMO WHITE P120	4A	N
COVERGLOSS	COVERGLOSS	4A	N
CPL 631	CPL 631	4B	N
CREMOPHOR CO 40 SURFACTANT	CREMOPHOR CO 40 SURFACTANT	3	N
CREMOPHOR RH 40	CREMOPHOR RH 40	3	N
CREMOPHOR RH 60	CREMOPHOR RH 60	3	N
CRESCENT 10	CRESCENT 10	4B	N
CRESCENT 17	CRESCENT 17	4B	N
CRESCENT 3	CRESCENT 3	4B	N
CRESCENT 7	CRESCENT 7	4B	N
CRISCO VEGETABLE OIL	CRISCO HUILE VÉGÉTALE	4B	Υ
CROCKER'S FISH OIL	CROCKER'S FISH OIL	2	Υ
CRODACOL CS-50	CRODACOL CS-50	4B	N
CRODACOL S95-PA-(MH)	CRODACOL S95-PA-(MH)	4B	N
CRODACOL-S	CRODACOL-S	4B	N
CRODAFOS T6A	CRODAFOS T6A	4B	N
CRODAMET T15	CRODAMET T15	4B	N
CROMOPHTAL JET CYAN GLX	CROMOPHTAL JET CYAN GLX	4B	N
CROMOPHTAL ORANGE GP	CROMOPHTAL ORANGE GP	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
CRYSTAL INHIBITOR 5	CRYSTAL INHIBITOR 5	4B	N
CRYSTAL TEX 627	CRYSTAL TEX 627	4A	N
CRYSTAR 1941	CRYSTAR 1941	4B	N
CST 6442	CST 6442	2	N
CST 6640	CST 6640	4B	N
CUTINA E-24	CUTINA E-24	4B	N
CYANOX 425	CYANOX 425	4B	N
CYASORB UV-531 LIGHT ABSORBER	CYASORB UV-531 LIGHT ABSORBER	4B	N
CYASORB UV-5411 LIGHT ABSORBER	CYASORB UV-5411 LIGHT ABSORBER	3	N
CYCLOSOL 150	CYCLOSOL 150	2	N
D.A.G. NO. 2-A (95% VOL)	A.D.Q. NO. 2-A (95% VOL)	3	N
D.A.G. NO. 2-A (ANHYDROUS)	A.D.Q. NO. 2-A (ANHYDRE)	3	N
D-60	D-60	2	N
D-75 SOLVENT	D-75 SOLVENT	2	N
D-95	D-95	2	N
DA-2A (190 PROOF)	AD-2A (190 DEGRÉ)	3	N
DA-2A (200 PROOF)	AD-2A (200 DEGRÉ)	3	N
DA-2A (95% VOL)	AD-2A (95% VOL)	3	N
DA-2A (ANHYDROUS)	AD-2A (ANHYDRE)	3	N
DAEDOL 50 SPRAY OIL	DAEDOL 50 SPRAY OIL	4A	N
DAG 2A (190 PROOF)	ADQ 2-A (190 DEGRÉ)	3	N
DAG 2A (200 PROOF)	ADQ 2A (200 DEGRÉ)	3	N
DAG 2A (95% VOL)	ADQ 2-A (95% VOL)	3	N
DAG 2A (ANHYDROUS)	ADQ 2A (ANHYDRE)	3	N
DANTOGARD PRESERVATIVE	DANTOGARD PRESERVATIF	2	N
DARCO G-60 ACTIVATED CARBON	DARCO G-60 ACTIVATED CARBON	4B	N
DARCO S-51 ACTIVATED CARBON	DARCO S-51 ACTIVATED CARBON	4B	N
DARVAN 1 SPRAY DRIED	DARVAN 1 SPRAY DRIED	4B	N
DARVAN 2	DARVAN 2	4B	N
DARVAN 3	DARVAN 3	4B	N
DARVAN 7-NS	DARVAN 7-NS	3	N
DAS-12	DAS-12	4B	N
DAS-12 MARKING AGENT	DAS-12 MARKING AGENT	4B	N
DAXAD 11	DAXAD 11	4B	N
DAXAD 23	DAXAD 23	4B	N
DAXAD 30	DAXAD 30	4B	N
DAXAD 30S	DAXAD 30S	3	N
DC 150	DC 150	4B	N
DCI	DCI	4B	N
DEACTIVATOR E	DEACTIVATOR E	3	N
DEACTIVATOR H	DEACTIVATOR H	4B	N
DECCO APL LUSTR 229	DECCO APL LUSTR 229	3	N
DEFOAMER-NAG	DEFOAMER-NAG	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
DEGUMMED SOYBEAN OIL (MATERIAL	DEGUMMED SOYBEAN OIL (CODE	4B	Υ
CODE 14419-00)	MATÉRIEL 14419-00)		
DEHYMULS SMO-T	DEHYMULS SMO-T	3	N
DENATONIUM BENZOATE (12.5%) IN	DENATONIUM BENZOATE (12.5%) IN	3	N
PROPYLENE GLYCOL	PROPYLENE GLYCOL		
DENATONIUM BENZOATE (25%) IN	BENZOATE DE DÉNATONIUM (25%) DANS	3	N
PROPYLENE GLYCOL	LE PROPYLÈNE GLYCOL		
DENATURED ALCOHOL 2A (190 PROOF)	ALCOOL DÉNATURÉ 2A (190 DEGRÉ)	3	N
DENATURED ALCOHOL 2A (200 PROOF)	ALCOOL DÉNATURÉ 2A (200 DEGRÉ)	3	N
DENATURED ALCOHOL 2A (95% VOL)	ALCOOL DÉNATURÉ 2A (95% VOL)	3	N
DENATURED ALCOHOL 2A (ANHYDROUS)	ALCOOL DÉNATURÉ 2A (ANHYDRE)	3	N
DENATURED ALCOHOL GRADE 2-A (190	ALCOOL DÉNATURÉ QUALITÉ 2-A (190	3	N
PROOF)	DEGRÉ)		
DENATURED ALCOHOL GRADE 2-A (95%	ALCOOL DÉNATURÉ QUALITÉ 2-A (95%	3	N
VOL)	VOL)		'
DENATURED ALCOHOL GRADE NO. 2-A	ALCOOL DÉNATURÉ QUALITÉ NO. 2-A (200	3	N
(200 PROOF)	DEGRÉ)		'
DENATURED ALCOHOL GRADE NO. 2-A	ALCOOL DÉNATURÉ QAULITÉ NO. 2-A	3	N
(ANHYDROUS)	(ANHYDRE)		'`
DEQUEST 2010	DEQUEST 2010	3	N
DEQUEST 2066	DEQUEST 2066	4B	N
DEQUEST 2066A	DEQUEST 2066	4B	N
DERMACRYL 79	DERMACRYL 79	4B	N
DETERGENT, SMC WHITE	DETERGENT, SMC WHITE	3	N
DEXTRODYN 20.250	DEXTRODYN 20.250	4A	N
DEXTROL OC-50	DEXTROL OC-50	2	N
DF 1000	DF 1000	4B	N
DF 2000	DF 2000	4B	N
DF 3015	DF 3015	4B	N
DF 4070	DF 4070	4B	N
DF 5025	DF 5025	4B	N
DG LITE 150	DG LITE 150	3	N
DGLITE DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	DGLITE DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	3	N
DGPRO DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	DGPRO DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	3	N
DGRAN 3560	DGRAN 3560	4B	N
DH46 DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	DH46 DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	3	N
DH66 DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	DH66 DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	3	N
DIA 236 B	DIA 236 B	4B	N
DIAFIL 525	DIAFIL 525	4A	N
DIAFIL 570	DIAFIL 570	4A	N
DIAFIL 610 FOOD GRADE TECHNICAL	DIAFIL 610 GRADE ALIMENTAIRE	4B	N
	TECHNIQUE	1.5	
DIAFIL 640	DIAFIL 640	4A	N
DIAFIL 690	DIAFIL 690	4A	N
טוועו ווב טטט	DI/ 11 IL 030	7/7	1 N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
DICALITE 104	DICALITE 104	4B	N
DICALITE 104	DICALITE 104	4B	N
DICALITE 183	DICALITE 183	4B	N
DICALITE 183	DICALITE 183	4B	N
DICALITE 677	DICALITE 677	4B	N
DICALITE 677	DICALITE 677	4B	N
DICALITE 677S	DICALITE 677S	4B	N
DICALITE 677S	DICALITE 677S	4B	N
DICALITE BP-3	DICALITE BP-3	4B	N
DICALITE BP-3	DICALITE BP-3	4B	N
DICALITE BP-5	DICALITE BP-5	4B	N
DICALITE BP-5	DICALITE BP-5	4B	N
DICALITE CA-3	DICALITE CA-3	4B	N
DICALITE CA-3	DICALITE CA-3	4B	N
DICALITE CA-5	DICALITE CA-5	4B	N
DICALITE CA-5	DICALITE CA-5	4B	N
DICALITE D4A	DICALITE D4A	4B	N
DICALITE D4A	DICALITE D4A	4B	N
DICALITE D4C	DICALITE D4C	4B	N
DICALITE D4C	DICALITE D4C	4B	N
DICALITE D4R	DICALITE D4R	4B	N
DICALITE D4r	DICALITE D4R	4B	N
DICALITE SA3	DICALITE SA3	4B	N
DICALITE sa3	DICALITE SA3	4B	N
DIDP	DIDP	3	N
DILUEX FG CLAY	DILUEX FG CLAY	4B	N
DIMETHOATE EMULSIFIER	DIMETHOATE EMULSIFIER	2	N
DIMETHYL AMINE AQUEOUS SOLUTION	DIMETHYL AMINE AQUEOUS SOLUTION	3	N
60%	60%		
DIMETHYLAMINE 60% AQUEOUS	DIMETHYLAMINE 60% AQUEOUS	3	N
DIMETHYLAMINE 60% SOLUTION	DIMETHYLAMINE 60% SOLUTION	3	N
DISPERBYK-190	DISPERBYK-190	3	N
DISPERGATOR B	DISPERGATOR B	3	N
DISPERGATOR B GRAN	DISPERGATOR B GRAN	3	N
DISPERSANT AGENT NNO	DISPERSANT AGENT NNO	3	N
DISPERSING AGENT C	DISPERSING AGENT C	4B	Υ
DISPERSING AGENT LFH	DISPERSING AGENT LFH	4B	N
DISPERSING AGENT SI	DISPERSING AGENT SI	4B	N
DISPERSOGEN LFH	DISPERSOGEN LFH	4B	N
DISPERSOGEN TP 160	DISPERSOGEN TP 160	4B	N
DISPONIL SLS 124 G	DISPONIL SLS 124 G	3	N
DISSOLVINE 100S	DISSOLVINE 100S	3	N
DISSOLVINE 220	DISSOLVINE 220	3	N
DISSOLVINE 220-S	DISSOLVINE 220-S	3	N

DISSOLVINE D-40 DISSOLVINE E-39	Nom commercial DISSOLVINE D-40	List No./ No. de Liste	Allergen/ allergène
	DISSOLVINE D-40	No. de Liste	unergene
	DISSOLVINE D-40		I
		3	N
	DISSOLVINE E-39	3	N
DISSOLVINE H-40	DISSOLVINE H-40	4B	N
DISSOLVINE NA2-P	DISSOLVINE NA2-P	4B	N
DISSOLVINE NA-X	DISSOLVINE NA-X	3	N
DISSOLVINE Z	DISSOLVINE Z	4B	N
DISSOLVINE Z-S	DISSOLVINE Z-S	4B	N
DISTILLERS DRIED GRAINS AND SOLUBLES	DRÊCHES SÈCHES ET SOLUBLES DE	4A	N
SUPPLIED BY COMMERCIAL	DISTILLERIE (FOURNIES PAR DES ALCOOLS		
ALCOHOLS/GREENFIELD SPECIALTY	DE COMMERCE ET DES ALCOOLS DE		
ALCOHOLS)	SPÉCIALITÉ GREENFIELD)		
DIWATEX S-3	DIWATEX S-3	4B	N
DIWATEX S-3 POWDER	DIWATEX S-3 POWDER	4B	N
DIWATEX S-3 POWDER	DIWATEX S-3 POWDER	4B	N
DIXIE CLAY	DIXIE CLAY	4B 4B	N
OMCP SILOXANE SF 1202	DMCP SILOXANE SF 1202	4B	N
OOLFIL 45-85	DOLFIL 45-85	2	N
DOLFIL 50-90	DOLFIL 50-90	2	N
DOLFIL 50-90 TALC	DOLFIL 50-90 TALC	2	N
OOLFIL FIELDSTRIPE	DOLFIL FIELDSTRIPE	2	N
DOLFIL MM-50-90	DOLFIL MM-50-90	2	N
DOLOCRON 4013	DOLOCRON 4013	4B	N
DOLOCRON 4512	DOLOCRON 4512	4B	N
DOLOFIL 2055	DOLOFIL 2055	4B	N
DOLOFIL 4085	DOLOFIL 4085	4B	N
DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	3	N
DOMINO CONFECTIONER'S SUGAR	SUCRE À GLACER DOMINO	4A	N
DOMSJO LIGNIN D101AGL	DOMSJO LIGNIN D101AGL	4B	N
DOW 193C FLUID	DOW 193C FLUID	3	N
DOW CORNING 1520 SILICONE ANTIFOAM	DOW CORNING 1520 SILICONE ANTIFOAM	3	N
DOW CORNING 200 FLUID, 10 CST	DOW CORNING 200 FLUID, 10 CST	4B	N
DOW CORNING 200 FLUID, 350 CST.	DOW CORNING 200 FLUID, 350 CST.	4B	N
DOW CORNING 200 FLUID, FOODGRADE,	DOW CORNING 200 FLUID, FOODGRADE,	4B	N
350 CST	350 CST		
DOW CORNING 2-3101 ANTIFOAM	DOW CORNING 2-3101 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		
DOW CORNING 344 FLUID	DOW CORNING 344 FLUID	3	N
DOW CORNING 345 FLUID	DOW CORNING 345 FLUID	4B	N
DOW CORNING 544 ANTIFOAM	DOW CORNING 544 ANTIFOAM	3	N
COMPOUND	COMPOUND		
DOW CORNING 7224 CONDITIONING	DOW CORNING 7224 CONDITIONING	3	N
AGENT	AGENT	-	
DOW CORNING AF EMULSION	DOW CORNING AF EMULSION	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
	Trom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	unergene
DOW CORNING AF EMULSION, FOOD	DOW CORNING AF EMULSION, FOOD	3	N
GRADE	GRADE		
DOW CORNING ANTIFOAM 1400	DOW CORNING ANTIFOAM 1400	3	N
DOW CORNING ANTIFOAM 1410	DOW CORNING ANTIFOAM 1410	3	N
DOW CORNING ANTIFOAM 1430	DOW CORNING ANTIFOAM 1430	3	N
DOW CORNING ANTIFOAM B EMULSION	DOW CORNING ANTIFOAM B EMULSION	3	N
DOW CORNING ANTIFOAM C EMULSION	DOW CORNING ANTIFOAM C EMULSION	3	N
DOW CORNING ANTIFOAM DB-110A (EU)	DOW CORNING ANTIFOAM DB-110A (EU)	3	N
ANTIFOAM EMULSION	ANTIFOAM EMULSION	3	IN IN
DOW CORNING ANTIFOAM H-10	DOW CORNING ANTIFOAM H-10	3	N
EMULSION	EMULSION	3	IN IN
		2	NI .
DOW CORNING DB-100 ANTIFOAM	DOW CORNING DB-100 ANTIFOAM	3	N
COMPOUND	COMPOUND	2	l N
DOW CORNING DB-310 ANTIFOAM	DOW CORNING DB-310 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		
DOW CORNING DSP ANTIFOAM EMULSION	DOW CORNING DSP ANTIFOAM EMULSION	2	N
DOW INTERNAL PRODUCT CODE 87870	DOW INTERNAL PRODUCT CODE 87870	3	N
DOWANOL 33B	DOWANOL 33B	2	N
DOWANOL DB	DOWANOL DB	2	N
DOWANOL DE	DOWANOL DE	2	N
DOWANOL DPM	DOWANOL DPM	3	N
DOWANOL DPM GLYCOL ETHER	DOWANOL DPM GLYCOL ETHER	3	N
DOWANOL DPNB GLYCOL ETHER	DOWANOL DPNB GLYCOL ETHER	3	N
DOWANOL EB	DOWANOL EB	2	N
DOWANOL P MIX	DOWANOL P MIX	2	N
DOWANOL PM	DOWANOL PM	2	N
DOWANOL PM GLYCOL ETHER	DOWANOL PM GLYCOL ETHER	2	N
DOWANOL PPH GLYCOL ETHER	DOWANOL PPH GLYCOL ETHER	3	N
DOWANOL TPM GLYCOL ETHER	DOWANOL TPM GLYCOL ETHER	2	N
DOWFAX 100N50	DOWFAX 100N50	4B	N
DOWFAX 8390-D	DOWFAX 8390-D	3	N
DOWFAX C10L SOLUTION SURFACTANT	DOWFAX C10L SOLUTION SURFACTANT	3	N
DOWICIDE A TECHNICAL	DOWICIDE A TECHNIQUE	3	N
DOWICIL 150 ANTIMICROBIAL	DOWICIL 150 MICROBICIDE	3	N
DOWICIL 75 PRESERVATIVE	AGENT DE CONSERVATION DOWICIL 75	3	N
DOWICIL 75 TRESERVATIVE	DOWICIL 75 TEQNIQUE	3	N
DRAKE 110-P OIL	DRAKE 110-P OIL	2	N
DRAKE 110-F OIL DRAKEOL 10	DRAKE 110-F OIL DRAKEOL 10	4A	N
DRAKEOL 13	DRAKEOL 13	4A 4A	N
DRAKEOL 15	DRAKEOL 15	4A 4A	N
DRAKEOL 19	DRAKEOL 15	4A 4A	N
DRAKEOL 25	DRAKEOL 25	4A	N
DRAKEOL 25	DRAKEOL 25	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		ivo. de Liste	unergene
DRAKEOL 32	DRAKEOL 32	4A	N
DRAKEOL 34	DRAKEOL 34	4A	N
DRAKEOL 34A	DRAKEOL 34A	4A	N
DRAKEOL 35	DRAKEOL 35	4A	N
DRAKEOL 350	DRAKEOL 350	4A	N
DRAKEOL 400	DRAKEOL 400	4A	N
DRAKEOL 5	DRAKEOL 5	4A	N
DRAKEOL 6	DRAKEOL 6	4A	N
DRAKEOL 7	DRAKEOL 7	4A	N
DRAKEOL 9	DRAKEOL 9	4A	N
DRAKEOL LT MINERAL OIL N.F.	DRAKEOL LT MINERAL OIL N.F.	4A	N
DRAKEOL MINERAL OIL - USP GRADES	DRAKEOL MINERAL OIL - USP GRADES	4A	N
DRAKESOL 165	DRAKESOL 165	2	N
DRAKESOL 205	DRAKESOL 205	2	N
DRAPEX 10.4	DRAPEX 10.4	4B	N
DRAPEX 39	DRAPEX 39	4B	Y
DRAPEX 4.4	DRAPEX 4.4	3	N
DRAPEX 4.4 DRAPEX 6.8	DRAPEX 6.8	4B	Y
DREWPLUS L485	DREWPLUS L485	2	N
DREWPLUS L-718	DREWPLUS L-718	3	N
DREWPLUS L-718	DREWPLUS L-768	4B	N
DREWPLUS TS-7340	DREWPLUS TS-7340	3	N
DRITEX C FLAKES	DRITEX C FLAKES	4B	N
DRI-ZORB	DRI-ZORB	4A	N
DRY ARTI-SWEET	DRY ARTI-SWEET	3	N
	DRY ARTI-SWEET (#01161)	3	N
DRY ARTI-SWEET (#01161) DRY PIG-KRAVE	DRY PIG-KRAVE	3	N
		3	N
DRYFILM DF/IPA	DRYFILM DF/IPA		
DUASYN ACID BLUE AE UOUID	DUASYN ACID BLUE AE UOUID	3	N
DUASYN ACID BLUE AE LIQUID	DUASYN ACID BLUE AE LIQUID	4B	N
DUASYN-SAEUREBLAU AE FLUESSIG	DUASYN-SAEUREBLAU AE FLUESSIG	4B	N
DUASYN-SAUREBLAU AE 02	DUASYN-SAUREBLAU AE 02	3	N
DUOMEEN T	DUOMEEN T		N
DUOPRIME 350	DUOPRIME 350	4A	N
DUOPRIME 70	DUOPRIME 70	4A	N
DUOPRIME OIL DS-L	DUOPRIME OIL DS-L	4B	N
DUPONOL ME DRY SURFACTANT	DUPONOL ME DRY SURFACTANT	3	N
DUPONOL WA DRY	DUPONOL WA DRY	4B	N
DUPONOL WAQ	DUPONOL WAQ	4B	N
DURACET 12	DURACET 12	4B	N
DURAZOL RED 2B	DURAZOL RED 2B	4B	N
DURAZOL RED 2BN 110	DURAZOL RED 2BN 110	2	N
DURAZOL RED 2BN 110 LIQUID	DURAZOL RED 2BN 110 LIQUID	2	N
DUROCT CALCIUM 10%	DUROCT CALCIUM 10%	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	ancigene
DUR-O-SET E200	DUR-O-SET E200	2	N
DUSKIN NO. 2	DUSKIN NO. 2	4B	N
DV 6394	DV 6394	2	N
DV 6395	DV 6395	2	N
DV 6713	DV 6713	4B	N
DV 7822	DV 7822	3	N
DV-7727	DV-7727	2	N
DV-7728	DV-7728	2	N
DYACID RED FR9	DYACID RED FR9	4B	N
DYMEL 134A	DYMEL 134A	2	N
DYMEL 152	DYMEL 152	2	N
DYMEL 152A	DYMEL 152A	2	N
DYMEL A	DYMEL A	4B	N
DYTOL F-46	DYTOL E-46	4B	N
EASTMAN 168 NON PHTHALATE	EASTMAN 168 NON PHTHALATE	3	N
PLASTICIZER	PLASTICIZER	3	
EASTMAN 168 PLASTICIZER	EASTMAN 168 PLASTICIZER	3	N
EASTMAN DB SOLVENT	EASTMAN DB SOLVENT	2	N
EASTMAN DM SOLVENT	EASTMAN DM SOLVENT	4B	N
EASTMAN DOA PLASTICIZER	EASTMAN DOA PLASTICIZER	4B	N
EASTMAN EB ACETATE	EASTMAN EB ACETATE	3	N
EASTMAN MAK	EASTMAN MAK	4B	N
EASTMAN PG INDUSTRIAL GRADE	EASTMAN PG INDUSTRIAL GRADE	4B	N
EASY WET 20	EASY WET 20	3	N
EASY-SPERSE P 20 (ACP-1323)	EASY-SPERSE P 20 (ACP-1323)	3	N
EASY-SPERSE P20	EASY-SPERSE P20	3	N
EC 4005	EC 4005	2	N
EC4005B	EC4005B	2	N
ECOFLEX F BLEND C1200	ECOFLEX F BLEND C1200	4B	N
ECOGRANULE HW	ECOGRANULE HW	4B	N
ECOGRANULE LT	ECOGRANULE LT	4A	N
ECOGRANULE QD	ECOGRANULE QD	4A	N
ECOSURF EH-6 SURFACTANT	ECOSURF EH-6 SURFACTANT	4B	N
ECOTERIC T80	ECOTERIC T80	4B	N
ECOVAE 401 EMULSION	ECOVAE 401 EMULSION	3	N
ECOVAE 405 EMULSION	ECOVAE 405 EMULSION	3	N
ECOVIO F FILM C2331	ECOVIO F FILM C2331	4B	N
ECOVIO F2331	ECOVIO F2331	4B	N
EDENOL D 82 S	EDENOL D 82 S	4B	Υ
EDENOL D-81	EDENOL D-81	4B	Υ
EDENOR ME 12-18	EDENOR ME 12-18	3	N
EDENOR ME SU	EDENOR ME SU	4B	N
EF8108 SURFACTANT	EF8108 SURFACTANT	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
EF8108-907C SURFACTANT	EF8108-907C SURFACTANT	2	N
EF8108-APG SURFACTANT	EF8108-APG SURFACTANT	3	N
EI CAM-5	EI CAM-5	4B	N
EI CAM-7.5	EI CAM-7.5	4B	N
EKA HP C50	EKA HP C50	3	N
ELEFAC I-205	ELEFAC I-205	3	N
ELTESOL SX 40	ELTESOL SX 40	3	N
ELVACITE 2016	ELVACITE 2016	3	N
ELVANOL	ELVANOL	4B	N
ELVANOL 51-05	ELVANOL 51-05	4B	N
ELVANOL 51-05S8 POLYVINYL ALCOHOL	ELVANOL 51-05S8 POLYVINYL ALCOHOL	2	N
RESIN	RESIN		
EMAL 270D	EMAL 270D	4B	N
EMCOL 4061	EMCOL 4061	4B	N
EMCOL CBA-60	EMCOL CBA-60	3	N
EMCOL P-1860	EMCOL P-1860	3	N
EMEREEN F708	EMEREEN F708	3	N
EMEREST 2314	EMEREST 2314	4A	N
EMEREST 2801	EMEREST 2801	4B	N
EMERSOL 120	EMERSOL 120	4A	N
EMERSOL 132 NF LILY	EMERSOL 132 NF LILY	4B	N
EMERSOL 132 NF STEARIC ACID	EMERSOL 132 NF STEARIC ACID	4B	N
EMERSOL 132 STEARIC ACID	EMERSOL 132 STEARIC ACID	4B	N
EMERSOL 150	EMERSOL 150	4A	N
EMERSOL 210	EMERSOL 210	4A	N
EMERSOL 211	EMERSOL 211	4A	N
EMERSOL 213 OLEIC ACID, NF	EMERSOL 213 OLEIC ACID, NF	3	N
EMERSOL 220 WHITE OLEIC ACID	EMERSOL 220 WHITE OLEIC ACID	4A	N
EMERSOL 221	EMERSOL 221	4A	N
EMERSOL 221 LOW TITER WHITE OLEIC	EMERSOL 221 LOW TITER WHITE OLEIC	4A	N
ACID	ACID	"'	.,
EMERSOL 233LL	EMERSOL 233LL	4A	N
EMERSOL 6321	EMERSOL 6321	4A	N
EMERY 1202 PELARGONIC ACID	EMERY 1202 PELARGONIC ACID	3	N
EMERY 213	EMERY 213	4A	N
EMERY 2209 METHYL CAPRYLATE-CAPRATE		3	N
EWENT 2203 WETTE GAT IN EATE GAT IN THE	CAPRATE		
EMERY 2301	EMERY 2301	4B	N
EMERY 5359 SORBIT BNS POWDER	EMERY 5359 SORBIT BNS POWDER	3	N
EMERY 916 GLYCERINE 99.7% USP	EMERY 916 GLYCERINE 99.7% USP	4A	N
EMPHOS CS-141	EMPHOS CS-141	2	N
EMPHOS PS-121HM	EMPHOS PS-121HM	4B	N
EMPHOS PS-131	EMPHOS PS-131	4B	N
EMPHOS PS-131	EMPHOS PS-131	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
EMPICOL LZ	EMPICOL LZ	3	N
EMPIGEN OB	EMPIGEN OB	4B	N
EMPILAN KI 6	EMPILAN KI 6	3	N
EMPILAN NP10	EMPILAN NP10	2	N
EMPIRE'S BEST RED FOOD COLOUR	EMPIRE'S BEST RED FOOD COLOUR	3	N
EMSORB 6906	EMSORB 6906	4B	N
EMTHOX 5888-A	EMTHOX 5888-A	4B	N
EMULAN EL	EMULAN EL	3	N
EMULANE EL 40	EMULANE EL 40	4B	N
EMULGADE CLB	EMULGADE CLB	3	N
EMULGATOR 1736	EMULGATOR 1736	4B	N
EMULGATOR NP 6	EMULGATOR NP 6	2	N
EMULGEN 910	EMULGEN 910	2	N
EMULPHOGENE BC 720	EMULPHOGENE BC 720	3	N
EMULPHOR EL-719	EMULPHOR EL-719	4B	N
EMULPHOR ON-870	EMULPHOR ON-870	4B	N
EMULPON CO-100	EMULPON CO-100	4B	N
EMULPON CO-200	EMULPON CO-200	4B	N
EMULPON CO-360	EMULPON CO-360	4B	N
EMULPON CO-360	EMULPON CO-360	4B	N
EMULPON CO-400	EMULPON CO-400	4B	N
EMULPON CO-550	EMULPON CO-550	4B	N
EMULPON EL 10	EMULPON EL 10	4B	N
EMULPON EL 20	EMULPON EL 20	4B	N
EMULSIFIER 100	EMULSIFIER 100	3	N
EMULSIFIER 1371 A	EMULSIFIER 1371 A	4B	N
EMULSIFIER 1371B	EMULSIFIER 1371B	4B	N
EMULSIFIER HOT 5902	EMULSIFIER HOT 5902	4B	N
EMULSIFIER KS	EMULSIFIER KS	4B	N
EMULSIFIER TEVA 8200	EMULSIFIER TEVA 8200	2	N
EMULSIONANTE RV-88	EMULSIONANTE RV-88	3	N
EMULSOGEN 1371 B	EMULSOGEN 1371 B	4B	N
EMULSOGEN 3474/25	EMULSOGEN 3474/25	4B	N
EMULSOGEN 3474/60	EMULSOGEN 3474/60	4B	N
EMULSOGEN 3510	EMULSOGEN 3510	4B	N
EMULSOGEN EL	EMULSOGEN EL	4B	N
EMULSOGEN EL 300	EMULSOGEN EL 300	4B	N
EMULSOGEN EL 360	EMULSOGEN EL 360	4B	N
EMULSOGEN EL 400	EMULSOGEN EL 400	4B	N
EMULSOGEN EP 4901	EMULSOGEN EP 4901	4B	N
EMULSOGEN IT	EMULSOGEN IT	3	N
EMULSOGEN M	EMULSOGEN M	4B	N
EMULSOGEN M A	EMULSOGEN M A	4B	N
EMULSOGEN M-A	EMULSOGEN M-A	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
EMULSOGEN PSI 080	EMULSOGEN PSI 080	3	N
EMULSOGEN PSI 100	EMULSOGEN PSI 100	3	N
EMULSOGEN RV 88	EMULSOGEN RV 88	3	N
EMULSOGEN TS 100	EMULSOGEN TS 100	4B	N
EMULSOGEN TS 160	EMULSOGEN TS 160	4B	N
EMULSOGEN TS 200	EMULSOGEN TS 200	4B	N
EMULSOGEN TS 290	EMULSOGEN TS 290	4B	N
EMULSOGEN TS 540	EMULSOGEN TS 540	4B	N
EMULSOGEN TS-250	EMULSOGEN TS-250	4B	N
EMULSOGEN TS-600	EMULSOGEN TS-600	4B	N
EMULSOGEN TSA 331	EMULSOGEN TSA 331	3	N
EMULSOGEN V 1816	EMULSOGEN V 1816	4B	N
EMULSON AG 2040	EMULSON AG 2040	4B	N
EMULSON AG COAT S	EMULSON AG COAT S	4B	N
EMULSON AG SHM	EMULSON AG SHM	4B	N
EMULSON AG/7720/A	EMULSON AG/7720/A	4B	N
EMULSON AG/LVT	EMULSON AG/LVT	4B	N
EMULSON AG/PE	EMULSON AG/PE	4B	N
EMULSON AG/TRSA	EMULSON AG/TRSA	4B	N
EMULSON AG/TRSS	EMULSON AG/TRSS	4B	N
EMULSON AG/TRST/HA	EMULSON AG/TRST/HA	4B	N
EMULSON AGTRN 14105	EMULSON AGTRN 14105	4B	N
EMULSON GHM	EMULSON GHM	4B	N
EMULSON MER	EMULSON MER	4B	N
EMULSON OB 10	EMULSON OB 10	4B	N
ENCOR 651	ENCOR 651	3	N
ENVIOMET EM 1032	ENVIOMET EM 1032	4B	N
ENVIOMET EM 1036	ENVIOMET EM 1036	4B	N
ENVIOMET EM 1040	ENVIOMET EM 1040	4B	N
ENVIOMET EM 1040 B	ENVIOMET EM 1040 B	4B	N
ENVIOMET EM 2016	ENVIOMET EM 2016	4B	N
ENVIOMET EM 2020	ENVIOMET EM 2020	4B	N
ENVIOMET EM 3100	ENVIOMET EM 3100	4B	N
ENVIOMET EM 3115	ENVIOMET EM 3115	4B	N
ENVIOMET EM 3129	ENVIOMET EM 3129	4B	N
ENVIOMET EM 3200	ENVIOMET EM 3200	2	N
ENVIOMET EM 5665	ENVIOMET EM 5665	2	Υ
ENVIOMET EM3151	ENVIOMET EM3151	3	N
ENVIOMET WT 4062	ENVIOMET WT 4062	3	N
ENVIOMET WT 4950	ENVIOMET WT 4950	3	N
ENVIOMET WT 8002	ENVIOMET WT 8002	3	N
ENVIOMET WT 8350	ENVIOMET WT 8350	2	N
ENVIPOL 871	ENVIPOL 871	4B	N
ENVI-POL 871	ENVI-POL 871	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
EP-204	EP-204	4B	N
EP-204 2-EHOH HEAVIES	EP-204 2-EHOH HEAVIES	4B	N
EPAL 6	EPAL 6	4B	N
EPON RESIN 828	EPON RESIN 828	3	N
EPOTUF 38-406	EPOTUF 38-406	2	N
EPOTUF 38406-00	EPOTUF 38406-00	2	N
EPOXOL	EPOXOL EPOXOL	4B	Υ
EPOXOL 7-4	EPOXOL 7-4	4B	Y
EPOXOL 9-5	EPOXOL 9-5	4B	N
ERIO GLAUCINE A 100%	ERIO GLAUCINE A 100%	4B	N
ERVOL WHITE MINERAL OIL	ERVOL WHITE MINERAL OIL	4A	N
ES 681 J	ES 681 J	3	N
ESCALOL 507	ESCALOL 507	4B	N
ESCALOL 567	ESCALOL 567	4B	N
ESO TOLLED MORTON TANK TRUCK	ESO TOLLED MORTON TANK TRUCK	4B	Υ
ESSO DX 3641	ESSO DX 3641	2	N
ESSOFLEX 530	ESSOFLEX 530	2	N
ESTEROL 123	ESTEROL 123	3	N
ESTEROL 224	ESTEROL 224	4B	N
ESTEROL 235	ESTEROL 235	3	N
ESTEROL 244	ESTEROL 244	4B	N
ESTOBATE 80	ESTOBATE 80	4B	N
ETHACRYL G	ETHACRYL G	4B	N
ETHAL CSA-10	ETHAL CSA-10	4B	N
ETHAL NP-11	ETHAL NP-11	2	N
ETHAL NP-9	ETHAL NP-9	2	N
ETHAL OA-23	ETHAL OA-23	4B	N
ETHANOL DENATURED 2A (ANHYDROUS)	ÉTHANOL DÉNATURÉ 2A (ANHYDRE)	3	N
ETHANOL SD 40 ANHYDROUS	ÉTHANOL SD 40 ANHYDRE	3	N
ETHANOL SDA 3A 190 PROOF	ÉTHANOL ASD 3A 190 DEGRÉ	3	N
ETHANOL SDA 40-2 190 PROOF	ÉTHANOL ASD 40-2 190 DEGRÉ	3	N
ETHANOL SDA-40-2 200 PROOF	ÉTHANOL ASD-40-2 200 DEGRÉ	3	N
ETHANOL SPEC IND PM 3224 190 P	ETHANOL SPEC IND PM 3224 190 P	2	N
ETHOMEEN C/12	ETHOMEEN C/12	4B	N
ETHOMEEN C/15	ETHOMEEN C/15	3	N
ETHOMEEN C/17	ETHOMEEN C/17	3	N
ETHOMEEN C/20	ETHOMEEN C/20	4B	N
ETHOMEEN C17	ETHOMEEN C17	3	N
ETHOMEEN T/12	ETHOMEEN T/12	4B	N
ETHOMEEN T/15	ETHOMEEN T/15	4B	N
ETHOMEEN T/25	ETHOMEEN T/25	4B	N
ETHOMEEN T/30	ETHOMEEN T/30	4B	N
ETHOQUAD C/12 75DEG	ETHOQUAD C/12 75DEG	3	N
ETHOX 400	ETHOX 400	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
ETHOX 4808	ETHOX 4808	4B	N
ETHOX CO-36	ETHOX CO-36	4B	N
ETHOX CO-40	ETHOX CO-40	4B	N
ETHOX P-104	ETHOX P-104	4B	N
ETHYL ALCOHOL ANHYDROUS 1B	ÉTHANOL ANHYDRE 1B	3	N
ETHYL ALCOHOL SDA-40B 200 PROOF	ALCOOL ÉTHYLIQUE ASD-40B 200 DEGRÉ	3	N
ETHYLAN 324	ETHYLAN 324	4B	N
ETHYLAN 55	ETHYLAN 55	2	N
ETHYLAN CP	ETHYLAN CP	4B	N
ETHYLAN NS-500K	ETHYLAN NS-500K	4B	N
ETHYLAN NS-500LQ	ETHYLAN NS-500LQ	4B	N
ETHYLAN SN-90	ETHYLAN SN-90	3	N
ETHYLAN TD-100	ETHYLAN TD-100	3	N
ETHYLAN TD-1407	ETHYLAN TD-1407	3	N
ETHYLAN TD-40	ETHYLAN TD-40	3	N
ETHYLAN TD-60	ETHYLAN TD-60	3	N
ETHYLAN TD-80	ETHYLAN TD-80	3	N
ETHYLEX 3030 GUM	ETHYLEX 3030 GUM	4B	N
ETOCAS 10	ETOCAS 10	4B	N
ETOCAS 10-LQ-(RB)	ETOCAS 10-LQ-(RB)	4B	N
ETOCAS 10-LQ-(SG)	ETOCAS 10-LQ-(SG)	4B	N
ETOCAS 10-LQ-(TH)	ETOCAS 10-LQ-(TH)	4B	N
ETOCAS 30	ETOCAS 30	4B	N
ETOCAS 30-LQ-(MH)	ETOCAS 30-LQ-(MH)	4B	N
EUMULGIN ET 2 V	EUMULGIN ET 2 V	4B	N
EUMULGIN PWM2	EUMULGIN PWM2	4B	N
EUMULGIN SML 20	EUMULGIN SML 20	4B	N
EUMULGIN SMO 20	EUMULGIN SMO 20	4B	N
EURELON 940	EURELON 940	4B	N
EXAGRAN BRILLIANT BLUE	EXAGRAN BRILLIANT BLUE	4B	N
EXCELSIOR	EXCELSIOR	4B	Υ
EXKIN NO. 2 ANTI-SKINNING AGENT	EXKIN NO. 2 ANTI-SKINNING AGENT	4B	N
EXPRESA 2200S POWDER	EXPRESA 2200S POWDER	4A	N
EXTERIOR MEARLIN BRIGHT BRONZE	EXTERIOR MEARLIN BRIGHT BRONZE	3	N
EXTERIOR MEARLIN BRIGHT BRONZE	EXTERIOR MEARLIN BRIGHT BRONZE	3	N
(PRODUCT CODE: 249X)	(PRODUCT CODE: 249X)		
EXXAL 10	EXXAL 10	4B	N
EXXATE 1000 SOLVENT	EXXATE 1000 SOLVENT	4B	N
EXXATE 800 FLUID	EXXATE 800 FLUID	4B	N
EXXON CROP OIL	EXXON CROP OIL	2	N
EXXSOL D 3135 SOLVENT	EXXSOL D 3135 SOLVENT	2	N
EXXSOL D110	EXXSOL D110	2	N
EXXSOL D120	EXXSOL D120	2	N
EXXSOL D-40	EXXSOL D-40	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	Trom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	unergene
EXXSOL D-60	EXXSOL D-60	2	N
EXXSOL D-80	EXXSOL D-80	2	N
EXXSOL D95 FLUID	EXXSOL D95 FLUID	2	N
EXXSOL D95 SOLVENT	EXXSOL D95 SOLVENT	2	N
EZ FLOW MT	EZ FLOW MT	3	N
EZ FLOW RM	EZ FLOW RM	3	N
E-Z FLOW VT	E-Z FLOW VT	3	N
F-676	F-676	4B	N
FAMILY PRODUCTS GREEN MOSQUITO	FAMILY PRODUCTS SPIRALE VERTE	3	N
COIL (WITH FRANGRANCE AND DYE)	ANTIMOUSTIQUE (AVEC PARFUM ET		
COLE (WITH THANGNANCE AND DIE)	TEINTURE)		
FAMILY PRODUCTS MOSQUITO COILS (NO	FAMILY PRODUCTS SPIRALE	4B	N
FRAGRANCE OR DYE)	ANTIMOUSTIQUE (SANS PARFUM NI		
THOUSING ON DIE,	TEINTURE)		
FARMIN DM 2471	FARMIN DM 2471	3	N
	FAST EMERALD GREEN SHADE (NO. 06507)		N
TAST EMERALD GREEN SHADE (NO. 00307)	TAST EMERIALS GREEN SHADE (NO. 00307)		
FAST RED HF4B	FAST RED HF4B	4B	N
FAT BLUE B 01	FAT BLUE B 01	4B	N
FAT PAK 100	FAT PAK 100	3	Υ
FC PINK 502S	FC PINK 502S	4B	N
FC-502S PINK	FC-502S PINK	4B	N
FD&C BLUE #1 LAKE #9901	FD&C BLUE #1 LAKE #9901	3	N
FD&C BLUE #1 LAKE (13% PURE)	FD&C BLUE #1 LAKE (13% PURE)	3	N
FD&C BLUE #1 LIQUID (SUPPLIED BY	BLEU BRILLANT F.C.F. LIQUIDE (FOURNI	3	N
KEYSTONE)	PAR KEYSTONE)		
FD&C YELLOW 6 ALUM LAKE 17-19%	FD&C YELLOW 6 ALUM LAKE 17-19%	4B	N
FEED GRADE EGG (SUPPLIED BY ROSE ACRE		4B	Υ
FARMS)	ANIMALE (FOURNIS PAR ROSE ACRE		
	FARMS)		
FEED GRADE TECHNICAL WHITE MINERAL	FEED GRADE TECHNICAL WHITE MINERAL	4A	N
OIL	OIL		
FENOPON T-77	FENOPON T-77	3	N
FENOPON TK-32	FENOPON TK-32	3	N
FERRIC SULFATE (60% AQUEOUS	FERRIC SULFATE (60% AQUEOUS	4B	N
SOLUTION)	SOLUTION)		
FERRONOR 1300M	FERRONOR 1300M	4A	N
FIBERWEB FABRIC 3401G	FIBERWEB FABRIC 3401G	4B	N
FILTERSIL # 1	FILTERSIL # 1	3	N
FINE OXOCOL 180	FINE OXOCOL 180	4B	N
FIXIT	FIXIT	4B	Υ
FIX-X	FIX-X	4B	Υ
FLASH BLACK 19976	FLASH BLACK 19976	4B	N
FLEXITHIX	FLEXITHIX	4B	N
LEVILLIV	I LEVITIN	טדן	17

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
FLEXOL EPO	FLEXOL EPO	4B	Υ
FLEXOL PLASTICIZER EPO	FLEXOL PLASTICIZER EPO	4B	Υ
FLEXOL PLASTICIZER LOE	FLEXOL PLASTICIZER LOE	4B	N
FLEXON 743	FLEXON 743	2	N
FLINT SHOT 12	FLINT SHOT 12	4B	N
FLO MO 10D	FLO MO 10D	4B	N
FLO MO 11N	FLO MO 11N	2	N
FLO MO 13N	FLO MO 13N	2	N
FLO MO 1407	FLO MO 1407	4B	N
FLO MO 30N	FLO MO 30N	2	N
FLO MO 40C	FLO MO 40C	4B	N
FLO MO 4N	FLO MO 4N	2	N
FLO MO 6N	FLO MO 6N	2	N
FLO MO 9N	FLO MO 9N	2	N
FLO MO DEH	FLO MO DEH	2	N
FLO MO DEL	FLO MO DEL	2	N
FLO MO TD-20	FLO MO TD-20	4B	N
FLO MO TD-20A	FLO MO TD-20A	2	N
FLO MO XH	FLO MO XH	2	N
FLONAC MS 10	FLONAC MS 10	3	N
FLOREX RVM (ALL GRADES)	FLOREX RVM (ALL GRADES)	4B	N
FLORIGEL	FLORIGEL	4B	N
FLORIGEL HY	FLORIGEL HY	4B	N
FLORIGEL T	FLORIGEL T	4B	N
FLOWLAC 100	FLOWLAC 100	4B	Υ
FLOWLAC 90	FLOWLAC 90	4B	Υ
FMB AO-8	FMB AO-8	3	N
FOAM BAN MS-550	FOAM BAN MS-550	3	N
FOAM BLAST 106	FOAM BLAST 106	2	N
FOAM BLAST 301S	FOAM BLAST 301S	2	N
FOAM BLAST 338	FOAM BLAST 338	3	N
FOAM CONTROL 30	FOAM CONTROL 30	4B	N
FOAMASTER UDB	FOAMASTER UDB	4B	N
FOAMASTER VF	FOAMASTER VF	2	N
FOAM-CLEAR ARRAPRO-S	FOAM-CLEAR ARRAPRO-S	4B	N
FOAMEX AD-300	FOAMEX AD-300	4B	N
FOAMKILL 649	FOAMKILL 649	2	N
FOAMTROL 14L	FOAMTROL 14L	3	N
FOAMTROL WP-55	FOAMTROL WP-55	3	N
FOR 20	FOR 20	4B	N
FOR 20X	FOR 20X	4B	N
FORANE 134A	FORANE 134A	2	N
FORMACEL Z-4 BLOWING AGENT	FORMACEL Z-4 BLOWING AGENT	2	N
FORMALDEHYDE SOLUTION #252549	FORMALDEHYDE SOLUTION #252549	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	TVOTT COMMETCIAL	No. de Liste	
		No. de Liste	unergene
FORMOLON 676 PVC RESIN	FORMOLON 676 PVC RESIN	4B	N
FORMULA 300	FORMULA 300	4A	N
FPP-02203	FPP-02203	4B	N
FRACTIONATED REF COCONUT OIL	FRACTIONATED REF COCONUT OIL	4B	N
	FRAGRANCE (PRODUCT NUMBER 50-4256-		
01)	01)		
FYFANON TECHNICAL	FYFANON TECHNIQUE	3	N
FYFANON ULV ULTRA LOW VOLUME	FYFANON ULV INSECTICIDE CONCENTRE A	3	N
CONCENTRATE INSECTICIDE	VOLUME REDUIT		
G.P.D. BURNT UMBER DISPERSION (824-	G.P.D. BURNT UMBER DISPERSION (824-	2	Υ
000-1313)	000-1313)	_	
G.P.D. C824-1313 BURNT UMBER	G.P.D. C824-1313 BURNT UMBER	2	Υ
G.P.D. YELLOW OXIDE DISPERSION (824-	G.P.D. YELLOW OXIDE DISPERSION (824-	2	Y
000-1801)	000-1801)]	
G-7790	G-7790	2	Υ
GAFQUAT 755N	GAFQUAT 755N	3	N
GALORYL DT 120	GALORYL DT 120	4B	N
GALORYL DT 505	GALORYL DT 505	3	N
GALORYL MT 705	GALORYL MT 705	3	N
GALORYL MT 804	GALORYL MT 804	3	N
GALORYL MT 820	GALORYL MT 820	3	N
GANEX V-200	GANEX V-200	4B	N
GANEX V-220	GANEX V-220	3	N
GARAMITE 1958	GARAMITE 1958	3	N
GASTAL SAL-2	GASTAL SAL-2	4B	N
GASTOR CO-40	GASTRO CO-40	4B	N
GCD-9957	GCD-9957	4B	N
GE ANTIFOAM 60	GE ANTIFOAM 60	2	N
GELATIN, CA. 300 BLOOM, FROM SWINE	GELATIN, CA. 300 BLOOM, FROM SWINE	4A	N
SKIN	SKIN		
GELCARIN AF 387B	GELCARIN AF 387B	3	N
GELCARIN GP 359	GELCARIN GP 359	4A	N
GEL-CEL 10	GEL-CEL 10	4A	N
GELVATOL	GELVATOL	4B	N
GELVATOL 2090	GELVATOL 2090	4B	N
GELWHITE GP	GELWHITE GP	4B	N
GELWHITE GP	GELWHITE GP	4A	N
GELWHITE H	GELWHITE H	4B	N
GENAGEN 4166	GENAGEN 4166	3	N
GENAGEN 4296	GENAGEN 4296	4B	N
GENAMIN 4212	GENAMIN 4212	4B	N
GENAMIN C 020	GENAMIN C 020	4B	N
GENAMIN C 050	GENAMIN C 050	4B	N
GENAMIN O 200	GENAMIN O 200	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
GENAMIN S 080	GENAMIN S 080	3	N
GENAMIN T 200	GENAMIN T 200	4B	N
GENAPOL 10500	GENAPOL 10500	4B	N
GENAPOL 26 L 60	GENAPOL 26 L 60	4B	N
GENAPOL C 100	GENAPOL C 100	4B	N
GENAPOL EP 0858	GENAPOL EP 0858	4B	N
GENAPOL EP 2584	GENAPOL EP 2584	4B	N
GENAPOL LA 030	GENAPOL LA 030	4B	N
GENAPOL LA 070 S	GENAPOL LA 070 S	4B	N
GENAPOL LA 090	GENAPOL LA 090	4B	N
GENAPOL LRO PASTE	GENAPOL LRO PASTE	4B	N
GENAPOL O 100	GENAPOL O 100	4B	N
GENAPOL PF-10	GENAPOL PF-10	4B	N
GENAPOL PF-20	GENAPOL PF-20	4B	N
GENAPOL T-200	GENAPOL T-200	4B	N
GENAPOL UD 070	GENAPOL UD 070	4B	N
GENAPOL UD-079	GENAPOL UD-079	4B	N
GENAPOL X 030	GENAPOL X 030	4B	N
GENAPOL X-060	GENAPOL X-060	4B	N
GENAPOL X-080	GENAPOL X-080	4B	N
GENAPOL X-090	GENAPOL X-090	4B	N
GENAPOL X-100	GENAPOL X-100	4B	N
GENAPOL X-150	GENAPOL X-150	4B	N
GENETRON 134A	GENETRON 134A	2	N
GEON 102EP	GEON 102EP	4B	N
GEORGIA GULF PVC 5385 RESIN	GEORGIA GULF PVC 5385 RESIN	4B	N
GEORGIA GULF PVC-2082	GEORGIA GULF PVC-2082	4B	N
GEORGIA GULF PVC-5415	GEORGIA GULF PVC-5415	4B	N
GERMABEN II	GERMABEN II	3	N
GERMABEN II-E	GERMABEN II-E	3	N
GERMALL II	GERMALL II	4B	N
GERONOL AF/80	GERONOL AF/80	3	N
GERONOL AF/80 EPA	GERONOL AF/80 EPA	4B	N
GERONOL AG-900	GERONOL AG-900	2	N
GERONOL CF/AR	GERONOL CF/AR	3	N
GERONOL CF/AR-E	GERONOL CF/AR-E	3	N
GERONOL CF/AS-30	GERONOL CF/AS-30	3	N
GERONOL FF/4	GERONOL FF/4	3	N
GERONOL FF/4-C	GERONOL FF/4-C	3	N
GERONOL FF/6	GERONOL FF/6	3	N
GERONOL FF4E	GERONOL FF4E	3	N
GERONOL MS	GERONOL MS	3	N
GERONOL PSI	GERONOL PSI	3	N
GERONOL TETRA 230	GERONOL TETRA 230	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		To: ac Eiste	unergene
GEROPON DA 1349	GEROPON DA 1349	4B	N
GEROPON SDS	GEROPON SDS	3	N
GEROPON T/36	GEROPON T/36	4B	N
GEROPON T/36-DF	GEROPON T/36-DF	4B	N
GEROPON T-22A	GEROPON T-22A	3	N
GEROPON T-77	GEROPON T-77	3	N
GEROPON TA/72	GEROPON TA/72	3	N
GEROPON TK-32	GEROPON TK-32	3	N
GIBBERELLIN GA4+7 92% TC	GIBBERELLIN GA4+7 92% TC	3	N
GIBBERELLINS A4 & A7 TECHNICAL	GIBBERELLINS A4 & A7 TECHNICAL	3	N
POWDER	POWDER		
GIV GARD DXN	GIV GARD DXN	4B	N
GLACIER 200	GLACIER 200	3	N
GLACIER 325	GLACIER 325	3	N
GLUCIDEX 2	GLUCIDEX 2	4A	N
GLUCIDEX IT 19	GLUCIDEX IT 19	4A	N
GLUCIDEX IT 47	GLUCIDEX IT 47	4A	N
GLUCONIC ACID 50%	ACIDE GLUCONIC 50%	4B	N
GLUCOPON 215	GLUCOPON 215	3	N
GLUCOPON 215 CS UP	GLUCOPON 215 CS UP	3	N
GLUCOPON 215 UP	GLUCOPON 215 UP	3	Υ
GLYCOL ETHER DPM	GLYCOL ETHER DPM	3	N
GLYCOL ETHER PM	GLYCOL ETHER PM	2	N
GLYCOL ETHER PM SOLVENT	GLYCOL ETHER PM SOLVENT	2	N
GLYCOL ETHER PNB	GLYCOL ETHER PNB	2	N
GLYCOL ETHER PROPYLENE CARBONATE	GLYCOL ETHER PROPYLENE CARBONATE	4A	N
GLYCOL ETHER TPM	GLYCOL ETHER TPM	2	N
GLYCON DP	GLYCON DP	4A	N
GLYCON RO	GLYCON RO	4A	N
GLYCON S-70	GLYCON S-70	4A	N
GLYCON S-80	GLYCON S-80	4A	N
GLYCON S-90	GLYCON S-90	4A	N
GLYCON TP	GLYCON TP	4A	N
GLYCON WO	GLYCON WO	4A	N
GLYCOSERVE	GLYCOSERVE	3	N
GLYCOSPERSE L-20 KFG	GLYCOSPERSE L-20 KFG	4B	N
GLYCOSPERSE O-20	GLYCOSPERSE O-20	4B	N
GLYCOSPERSE O-20 KOSHER FG	GLYCOSPERSE O-20 KOSHER FG	4B	N
GLYOXAL 40% AQUEOUS SOLUTION	SOLUTION AQUEUSE DE GLYOXAL À 40 %	3	N
GOHSENOL GH-20	GOHSENOL GH-20	4B	N
GOHSENOL GL-03	GOHSENOL GL-03	4B	N
GOHSENOL GL-05	GOHSENOL GL-05	4B	N
GOOD-RITE K 702	GOOD-RITE K 702	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
GOOD-RITE K-752	GOOD-RITE K-752	4B	N
G-P-D BURNT UMBER (824-1313)	G-P-D BURNT UMBER (824-1313)	2	Υ
G-P-D LAMP BLACK (824-9946)	G-P-D LAMP BLACK (824-9946)	2	Y
G-P-D TITANIUM WHITE #824-0082	G-P-D TITANIUM WHITE #824-0082	2	N
G-P-D YELLOW OXIDE (824-1801)	G-P-D YELLOW OXIDE (824-1801)	2	Υ
GPDPC60 SUNSPERSE APE FREE GREEN 7	GPDPC60 SUNSPERSE APE FREE GREEN 7	4B	N
GRAIN DISTILLERS DRIED YEAST 62-P	GRAIN DISTILLERS DRIED YEAST 62-P	4A	N
GRANULAC 140	GRANULAC 140	4B	Υ
GRANULAC 200	GRANULAC 200	4B	Υ
GRANULAC 230	GRANULAC 230	4B	Y
GRANULAC 70	GRANULAC 70	4B	Y
GRANULIME	GRANULIME	4B	N
GRAPEFRUIT OIL BLEND #4591 FRAGRANCE		4B	N
C. W. E. NOTE OIL BLEND 117551 FINGMANUL	FRAGRANCE		
GREENSPERSE S7	GREENSPERSE S7	3	N
GRINDSTED PS 105 K	GRINDSTED PS 105 K	4B	Υ
GRINDSTED PS 105 K LIQ-A	GRINDSTED PS 105 K LIQ-A	4B	Y
GRINDSTED PS 105 K-A	GRINDSTED PS 105 K-A	4B	Y
GRINDSTED PS 106/D K-A	GRINDSTED PS 106/D K-A	4A	N
GRINDSTED XANTHAN 80	GRINDSTED XANTHAN 80	4A	N
GRIT-O'COBS	GRIT-O'COBS	4A	N
GROCO 54	GROCO 54	4A	N
GROCO 55	GROCO 55	4A	N
GROCO 55L	GROCO 55L	4A	N
GROCO 58	GROCO 58	4A	N
GROCO 59	GROCO 59	4A	N
GTY POWDER	GTY POWDER	4A	N
GUARD DOG UV5411 LIGHT ABSORBER	GUARD DOG UV5411 LIGHT ABSORBER	3	N
GUM ROSIN WG	GUM ROSIN WG	3	N
H.V.I. 100 NEUTRAL	H.V.I. 100 NEUTRAL	2	N
H.V.I. 250 NEUTRAL	H.V.I. 250 NEUTRAL	2	N
HALLCOMID M-10	HALLCOMID M-10	4B	N
HALLCOMID M-8-10	HALLCOMID M-8-10	3	N
HALLSTAR DIPA	HALLSTAR DIPA	4B	N
HALLSTAR IPM	HALLSTAR IPM	4A	N
HALLSTAR IPM-NF	HALLSTAR IPM-NF	4A	N
HAMP-ENE NA4	HAMP-ENE NA4	3	N
HAMPEX-80	HAMPEX-80	4B	N
HAMP-OL 120	HAMP-OL 120	4B	N
HANSA BRILLIANT YELLOW 4GX	HANSA BRILLIANT YELLOW 4GX	4B	N
HANSANOL NS 242 CONC	HANSANOL NS 242 CONC	4B	N
HARBORLITE 300	HARBORLITE 300	4B	N
		4B	N
HARWICK #4	HARWICK #4		1
HDK H1018	HDK H1018	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Trom commercial	No. de Liste	_
HDK H18	HDK H18	4B	N
HDK H20	HDK H20	4B	N
HDK H2000	HDK H2000	4B	N
HDK N20	HDK N20	4A	N
HDK N20 PHARMA	HDK N20 PHARMA	4A	N
HDK V15	HDK V15	4A	N
HECTALITE 200	HECTALITE 200	4A	N
HEDIPIN-R/250 H	HEDIPIN-R/250 H	4B	N
HEDIPIN-R/400 H	HEDIPIN-R/400 H	4B	N
HELIOCATE PT	HELIOCATE PT	3	N
HELIOGEN BLUE 6930	HELIOGEN BLUE 6930	4B	N
HELIOGEN BLUE D-7086	HELIOGEN BLUE D-7086	4B	N
HELIOGEN BLUE K 6902	HELIOGEN BLUE K 6902	4B	N
HELIOGEN BLUE K 6911	HELIOGEN BLUE K 6911	4B	N
HELIOGEN BLUE L 6875 F	HELIOGEN BLUE L 6875 F	3	N
HELIOGEN BLUE L 6930	HELIOGEN BLUE L 6930	4B	N
HELIOGEN BLUE L 6975F	HELIOGEN BLUE L 6975F	3	N
HELIOGEN CYAN S 7320	HELIOGEN CYAN S 7320	4B	N
HELIOGEN GREEN 8730	HELIOGEN GREEN 8730	4B	N
HELIOGEN GREEN L 8730	HELIOGEN GREEN L 8730	4B	N
HELOXY MODIFIER 8	HELOXY MODIFIER 8	3	N
HELOXYL AL 80	HELOXYL AL 80	3	N
HENKEL 33552	HENKEL 33552	2	N
HENKEL 33553	HENKEL 33553	2	N
HENKEL 6821-A	HENKEL 6821-A	4B	N
HERCOLYN D	HERCOLYN D	4B	N
HETESTER PCA	HETESTER PCA	3	N
HETOXIDE C-25	HETOXIDE C-25	4B	N
HETOXOL CS-20	HETOXOL CS-20	4B	N
HEXAMETHYLENEDIAMINE AQUEOUS (40-	HEXAMETHYLENEDIAMINE AQUEOUS (40-	3	N
90% SOLUTIONS)	90% SOLUTIONS)		
HFA 134A	HFA 134A	2	N
HFC 152A	HFC 152A	2	N
HFC-134A	HFC-134A	2	N
HFO-1234ZE	HFO-1234ZE	4B	N
HI SOL 10	HI SOL 10	2	N
HI SOL 100	HI SOL 100	2	N
HI SOL 15	HI SOL 15	2	N
HIDACID AZURE BLUE 50% LIQUID	HIDACID AZURE BLUE 50% LIQUID	3	N
HI-JEL	HI-JEL	4A	N
HI-SIL 210	HI-SIL 210	4A	N
HI-SIL 233	HI-SIL 233	4A	N
HI-SIL 233-D	HI-SIL 233-D	4A	N
HI-SIL 250	HI-SIL 250	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Italine	Trem commercial	No. de Liste	
		1101 00 2.000	
HI-SIL SC-60-M	HI-SIL SC-60-M	4A	N
HI-SIL SC-72	HI-SIL SC-72	4A	N
HI-SIL T-600	HI-SIL T-600	4A	N
HODAG ANTIFOAM HC-401	HODAG ANTIFOAM HC-401	4B	N
HODAG HC-401	HODAG HC-401	4B	N
HOE S 1816	HOE S 1816	4B	N
HOLLAND 70	HOLLAND 70	4A	N
HOLLAND 90	HOLLAND 90	4A	N
HOLLAND LT MINERAL OIL N.F.	HOLLAND LT MINERAL OIL N.F.	4A	N
HOLLYSUL WETTABLE SULFUR	HOLLYSUL WETTABLE SULFUR	4B	N
HONEY POWDER	POUDRE DU MIELLE	4A	N
HOSTACERIN L 20	HOSTACERIN L 20	4B	N
HOSTAPERM BLUE A2R	HOSTAPERM BLUE A2R	4B	N
HOSTAPERM BLUE B2G	HOSTAPERM BLUE B2G	4B	N
HOSTAPON T	HOSTAPON T	3	N
HOSTAPON T POWDER HI CONC OA	HOSTAPON T POWDER HI CONC OA	3	N
HOSTAPON TPHC	HOSTAPON TPHC	3	N
HOSTAPUR OSB	HOSTAPUR OSB	3	N
HR TUFFLO 100	HR TUFFLO 100	2	N
HT 100	HT 100	2	N
HT 150	HT 150	2	N
HT 60 (NEUTRAL LIGHT BASESTOCK)	HT 60 (NEUTRAL LIGHT BASESTOCK)	2	N
HT 80 (NEUTRAL LIGHT BASESTOCK)	HT 80 (NEUTRAL LIGHT BASESTOCK)	2	N
HUBER KT90A-1	HUBER KT90A-1	4B	N
HUBERCARB CMF	HUBERCARB CMF	4B	N
HUBERCARB M3T	HUBERCARB M3T	4B	N
HUBERCARB M6	HUBERCARB M6	4B	N
HUBERCARB Q 100	HUBERCARB Q 100	4B	N
HUBERCARB Q 2	HUBERCARB Q 2	4B	N
HUBERCARB Q 200	HUBERCARB Q 200	4B	N
HUBERCARB Q 20-60	HUBERCARB Q 20-60	4B	N
HUBERCARB Q 270	HUBERCARB Q 270	4B	N
HUBERCARB Q 3	HUBERCARB Q 3	4B	N
HUBERCARB Q 325	HUBERCARB Q 325	4B	N
HUBERCARB Q 4	HUBERCARB Q 4	4B	N
HUBERCARB Q 40-200	HUBERCARB Q 40-200	4B	N
HUBERCARB Q 6	HUBERCARB Q 6	4B	N
HUBERCARB Q 60	HUBERCARB Q 60	4B	N
HUBERCARB Q 6-20	HUBERCARB Q 6-20	4B	N
HUBERCARB W3N	HUBERCARB W3NT	4B	N
HUBERPOL 131	HUBERPOL 131	4A	N
HUBERSIL 162	HUBERSIL 162	4A	N
HUBERSORB	HUBERSORB	4A	N
HUBERSORB 600	HUBERSORB 600	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
HUMA K	HUMA K	4A	N
HUMIFEN NBL 85	HUMIFEN NBL 85	4B	N
HUNTSMAN EDSA 13/01	HHUNTSMAN EDSA 13/01	4B	N
HUNTSMAN ELTESOL SX93	HUNTSMAN ELTESOL SX93	4B	N
HVI 100	HVI 100	2	N
HVI 250	HVI 250	2	N
HYDEX 100 COARSE POWDER	HYDEX 100 COARSE POWDER	4A	N
HYDROCARBON PROPELLANT A-46	HYDROCARBON PROPELLANT A-46	3	N
HYDROCHLORIC ACID SOLUTION (2-37%)	ACIDE CHLORHYDRIQUE (2-37 %)	4B	N
HYDROCHLORIC ACID, 17 TO 37%	ACIDE CHLORHYDRIQUE, 17 - 37 %	4B	N
HYDROCHLORIC ACID, 30%	ACIDE CHLORHYDRIQUE, 30 %	4B	N
HYDROCHLORIC ACID, 32%	ACIDE CHLORHYDRIQUE, 32 %	4B	N
HYDROCHLORIC ACID, 37%	ACIDE CHLORHYDRIQUE, 37 %	4B	N
HYDROFOL ACID 150	HYDROFOL ACID 150	4A	N
HYDROFOL ACID 1655	HYDROFOL ACID 1655	4A	N
HYDROFOL ACID 1855	HYDROFOL ACID 1855	4A	N
HYDROLYZED TECHNICAL GELATIN	HYDROLYZED TECHNICAL GELATIN	3	N
HYDROPOL 1895	HYDROPOL 1895	4A	N
HYDROSOL A170	HYDROSOL A170	2	N
HYGOLD P100N	HYGOLD P100N	2	N
HYNAP N100 HTS	HYNAP N100 HTS	2	N
HYPERMER LP1	HYPERMER LP1	4B	N
HYPRENE P100N	HYPRENE P100N	2	N
HYPRENE P70N	HYPRENE P70N	2	N
HYSTRENE 4516	HYSTRENE 4516	4A	N
HYSTRENE 5016	HYSTRENE 5016	4A	N
HYSTRENE 7018	HYSTRENE 7018	4A	N
HYSTRENE 80	HYSTRENE 80	4A	N
HYSTRENE 9718	HYSTRENE 9718	4A	N
HYSTRENE S-97	HYSTRENE S-97	4A	N
HYSTRENE T-70	HYSTRENE T-70	4A	N
IAF COMPOUND (PRODUCT CODE X-2280)	IAF COMPOUND (CODE PRODUIT X-2280)	4B	N
ICONOL OP 5	ICONOL OP 5	4B	N
IGEPAL BC/10	IGEPAL BC/10	2	N
IGEPAL CA-630 (SUPPLIED BY RHODIA)	IGEPAL CA-630 (FOURNI PAR RHODIA)	3	N
IGEPAL CA-630 (SUPPLIED BY STEPAN)	IGEPAL CA-630 (FOURNI PAR STEPAN)	3	N
IGEPAL CO-430	IGEPAL CO-430	2	N
IGEPAL CO-530	IGEPAL CO-530	2	N
IGEPAL CO-580	IGEPAL CO-580	2	N
IGEPAL CO-630 (SUPPLIED BY	IGEPAL CO-630 (FOURNI PAR	2	N
RHODIA/SOLVAY)	RHODIA/SOLVAY)		<u></u>
IGEPAL CO-630 (SUPPLIED BY STEPAN)	IGEPAL CO-630 (SUPPLIED BY STEPAN)	2	N
IGEPAL CO-660	IGEPAL CO-660	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name		No. de Liste	_
		1101 00 2.000	ae. gene
IGEPAL CO-730	IGEPAL CO-730	2	N
IGEPAL CO-887	IGEPAL CO-887	2	N
IGEPAL CO-890	IGEPAL CO-890	2	N
IGEPAL CO-897	IGEPAL CO-897	2	N
IGEPAL DM-710	IGEPAL DM-710	2	N
IGEPAL RC-620	IGEPAL RC-620	4B	N
IGEPON T-33	IGEPON T-33	4B	N
IGEPON T-43	IGEPON T-43	4B	N
IGEPON T-51	IGEPON T-51	4B	N
IGEPON T-73	IGEPON T-73	4B	N
IGEPON T-77	IGEPON T-77	4B	N
IGI 1045	IGI 1045	3	N
IGI 1070	IGI 1070	3	N
IGI 1236	IGI 1236	3	N
IGI 1236A	IGI 1236A	3	N
IGI 1236U	IGI 1236U	4B	N
IGI 1246	IGI 1246	3	N
IGI 1284	IGI 1284	3	N
IGI 1284A	IGI 1284A	3	N
IGI 1535	IGI 1535	3	N
IGI 2281A	IGI 2281A	4B	N
IGI 2281U	IGI 2281U	4B	N
IMBENTIN AG/168S/250G	IMBENTIN AG/168S/250G	4B	N
IMBENTIN SG 830	IMBENTIN SG 830	4B	N
IMBENTIN SG/803	IMBENTIN SG/803	4B	N
IMBENTIN T-090	IMBENTIN T-090	3	N
IMBENTIN-SG/830	IMBENTIN-SG/830	4B	N
IMBENTIN-T/060	IMBENTIN-T/060	4B	N
IMBENTIN-T/080	IMBENTIN-T/080	3	N
IMBENTIN-T/65	IMBENTIN-T/65	3	N
IMBENTIN-U/100	IMBENTIN-U/100	4B	N
IMBIROL OT/NA/70	IMBIROL OT/NA/70	3	N
IMPERIAL 1820L BC	IMPERIAL 1820L BC	3	N
IMPERIAL 1888L BC	IMPERIAL 1888L BC	3	N
IMPERIAL 200	IMPERIAL 200	3	N
IMPERIAL 250	IMPERIAL 250	3	N
IMPERIAL 400	IMPERIAL 400	3	N
IMPERIAL SUGAR 10X POWDERED SUGAR	IMPERIAL SUGAR 10X POWDERED SUGAR	4A	N
IMVITE I.G.B.A.	IMVITE I.G.B.A.	4A	N
INDULIN C	INDULIN C	3	N
INDUSTRENE 105	INDUSTRENE 105	4A	N
INDUSTRENE 205	INDUSTRENE 205	4A	N
INDUSTRENE 206	INDUSTRENE 206	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
INDUSTRENE 5016	INDUSTRENE 5016	4A	N
INDUSTRENE 8718	INDUSTRENE 8718	4A	N
INDUSTRENE 9018	INDUSTRENE 9018	4A	N
INHALAC 120	INHALAC 120	4B	Υ
INHALAC 230	INHALAC 230	4B	Υ
INHALAC 70	INHALAC 70	4B	Υ
INHIBITOR CRYSTAL 5	INHIBITOR CRYSTAL 5	4B	N
INHIBITOR CRYSTAL 5 INHIBITOR CRYSTAL 5 470	INHIBITOR CRYSTAL 5 470	4B	N
INSTA*THICK XANTHAN	INSTA*THICK XANTHAN	4A	N
INSTANT PURE-COTE B793	INSTATTHICK ANNTHAIN INSTANT PURE-COTE B793	4A 4A	N
		44	IN .
PREGELANTINIZED MODIFIED STARCH NF	PREGELANTINIZED MODIFIED STARCH NF		
INTERIOR LATEX FLAT PAINT, A&M	INTERIOR LATEX FLAT PAINT, A&M	2	N
PRODUCTS-SAILOR BLUE	PRODUCTS-SAILOR BLUE	_	
INTERIOR LATEX FLAT PAINT, A&M	INTERIOR LATEX FLAT PAINT, A&M	2	N
PRODUCTS-SAILOR BLUE (B30LJ1)	PRODUCTS-SAILOR BLUE (B30LJ1)		
INTEROX CHEMICAL GRADE HYDROGEN	PEROXYDE D'HYDROGÈNE DE QUALITÉ	3	N
PEROXIDE	CHIMIQUE INTEROX		
INTEROX HYDROGEN PEROXIDE CHEMICAL	PEROXYDE D'HYDROGÈNE 50 % DE	3	N
GRADE 50%	QUALITÉ CHIMIQUE INTEROX		
INTERSTAB ZN-18-1	INTERSTAB ZN-18-1	4A	N
INTRACID ORANGE II	INTRACID ORANGE II	2	N
INTRACID YELLOW MS	INTRACID YELLOW MS	3	N
INVERSWEET 50	INVERSWEET 50	4B	N
INVERTIX 81/55	INVERTIX 81/55	4A	N
IONOL CP	IONOL CP	3	N
IONOL CP (BHT)	IONOL CP (BHT)	3	N
I-PEG 400 DO	I-PEG 400 DO	4B	N
I-PEG 400ML	I-PEG 400ML	4B	N
IRGAFOS 168	IRGAFOS 168	3	N
IRGALITE BLUE ABM	IRGALITE BLUE ABM	4B	N
IRGALITE BLUE BL	IRGALITE BLUE BL	4B	N
IRGALITE BLUE NGA	IRGALITE BLUE NGA	4B	N
IRGALITE GREEN GLN	IRGALITE GREEN GLN	4B	N
IRGALITE RED C2B	IRGALITE RED C2B	3	N
IRGALITE RED C2B-AGRO	IRGALITE RED C2B-AGRO	3	N
IRGANOX 1010	IRGANOX 1010	4B	N
IRGANOX 1010 DF	IRGANOX 1010 DF	4B	N
IRGANOX 1010 FF	IRGANOX 1010 FF	4B	N
IRGANOX 1010 FFDF	IRGANOX 1010 FFDF	4B	N
IRGANOX 1076	IDCANOV 1076	3	N
	IRGANOX 1076		
IRON OXIDE BLACK #604	IRON OXIDE BLACK #604	4B	N
IRON OXIDE BLACK #604 ISOPAR E		+	N N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/	
		No. de Liste	allergène	
ISOPAR H	ISOPAR H	2	N	
ISOPAR K	ISOPAR K	2	N	
ISOPAR L	ISOPAR L	2	N	
ISOPAR L FLUID	ISOPAR L FLUID	2	N	
ISOPAR M	ISOPAR M	2	N	
ISOPAR M FLUID	ISOPAR M FLUID	2	N	
ISOPAR N	ISOPAR N	2	N	
ISOPAR V	ISOPAR V	2	N	
ISOPAR V FLUID	ISOPAR V FLUID	2	N	
IXOSURF OF6	IXOSURF OF6	4B	N	
JAGUAR C-13	JAGUAR C-13	3	N	
JAYFLEX DIDP	JAYFLEX DIDP	3	N	
JAYFLEX DIDP-E	JAYFLEX DIDP-E	3	N	
JAYFLEX DINP	JAYFLEX DINP	3	N	
JAYFLEX L9P	JAYFLEX L9P	3	N	
JEECHEM CA-30	JEECHEM CA-30	4B	N	
JEECHEM GMS-450	JEECHEM GMS-450	4B	N	
JEETERIC CDX-38	JEETERIC CDX-38	3	N	
JEFFSOL AG 1700	JEFFSOL AG 1700	4B	N	
JEFFSOL AG 1730 SOLVENT	JEFFSOL AG 1730 SOLVENT	4B	N	
JEFFSOL AG 1732	JEFFSOL AG 1732	3	N	
JEFFSOL AG 1741	JEFFSOL AG 1741	4B	N	
JEFFSOL AG-1555	JEFFSOL AG-1555	3	N	
JEFFSOL PC	JEFFSOL PC	4B	N	
JEMCOLATE ESY	JEMCOLATE ESY	3	N	
JEMCONATE AB-40	JEMCONATE AB-40	3	N	
JET MILLED DARK CHROMIUM GREEN	JET MILLED DARK CHROMIUM GREEN	3	N	
PIGMENT	PIGMENT			
JETFIL 200	JETFIL 200	3	N	
JETFIL 350	JETFIL 350	3	N	
JETFIL 350 C	JETFIL 350 C	3	N	
JETFIL 500	JETFIL 500	3	N	
JETFIL 575 C	JETFIL 575 C	3	N	
JETFIL 575 P	JETFIL 575 P	3	N	
JETFIL 625 C	JETFIL 625 C	3	N	
JETFIL 625 H	JETFIL 625 H	3	N	
JETFIL 700 C	JETFIL 700 C	3	N	
JETFIL 7C	JETFIL 7C	3	N	
JETFIL FR4	JETFIL FR4	3	N	
JETFIL FR6	JETFIL FR6	3	N	
JETFINE 3CA	JETFINE 3CA	3	N	
JONCRYL ADR 4368-C	JONCRYL ADR 4368-C	4B	N	
JONNY CAT CAT LITTER	JONNY CAT CAT LITTER	4B	N	
	DOTTO OF COMMENT OF COMMENT	1	1.,	

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name		No. de Liste	
JOURNAL OIL LIGHT	JOURNAL OIL LIGHT	2	N
K 52	K 52	4A	N
K.G. 03	K.G. 03	4B	N
K1A112	K1A112	4B	N
K5C465	K5C465	4A	N
K-732	K-732	4B	N
KADOX 915	KADOX 915	4B	N
KADOX 930	KADOX 930	4B	N
KALEX	KALEX	3	N
KAMIN 35B	KAMIN 35B	4A	N
KAMIN 80	KAMIN 80	4B	N
KAMIN 80	KAMIN 80	4A	N
KAMIN 80B	KAMIN 80B	4A	N
KAMIN 90	KAMIN 90	4B	N
KAMIN 90	KAMIN 90	4A	N
KAMIN 90B	KAMIN 90B	4B	N
KAOLIN CLAY #1432	KAOLIN CLAY #1432	4A	N
KAOLIN CLAY (SUPPLIED BY XINYI XINDA	KAOLIN CLAY (SUPPLIED BY XINYI XINDA	4B	N
MINERAL POWDER FACTORY)	MINERAL POWDER FACTORY)		
KAOLIN CLAY TYPE 41	KAOLIN CLAY TYPE 41	4B	N
KAOLIN FKB	KAOLIN FKB	4A	N
KAOLIN LIGHT BP	KAOLIN LIGHT BP	4A	N
KAOLIN TEC 1	KAOLIN TEC 1	4A	N
KAOLIN TEC 2	KAOLIN TEC 2	4A	N
KAOLIN TEC 750	KAOLIN TEC 750	4A	N
KAOLIN TEC 800	KAOLIN TEC 800	4A	N
KAOLIN TEC 820	KAOLIN TEC 820	4A	N
KAOLIN TEC OF	KAOLIN TEC OF	4A	N
KAOLIN W	KAOLIN W	4A	N
KAOPAQUE 10S	KAOPAQUE 10S	4B	N
KATHON	KATHON	4B	N
KATHON 886 TECHNICAL MICROBICIDE	KATHON MD 886 MICROBICIDE	3	N
	TECHNIQUE		
KATHON CG PRESERVATIVE	KATHON CG PRESERVATIVE	3	N
KATHON CG/ICP II MICROBICIDE (IN-	KATHON CG/ICP II MICROBICIDE (AGENT	3	N
CONTAINER PRESERVATIVE)	DE PRÉSERVATION DANS LE CONTENANT)		
KATHON CG/ICP PRESERVATIVE	KATHON CG/ICP PRESERVATIVE	3	N
KATHON LX MICROBICIDE	KATHON LX MICROBICIDE	3	N
KATHON LXE	KATHON LXE	3	N
KATHON SF-886 TECHNICAL MICROBICIDE	KATHON SF-886 MICROBICIDE TECHNIQUE	_	N
VD2	KB3	4B	N
KB3		+	N
KELCO K1B109	KELCO K1B109	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	_
KELCO-VIS DG	KELCO-VIS DG	4B	N
KELECIN F	KELECIN F	4A	Υ
KELGUM	KELGUM	4A	N
KELGUM / K1B109	KELGUM / K1B109	4A	N
KELTEX	KELTEX	4A	N
KELTEX 100	KELTEX 100	4A	N
KELTEX P	KELTEX P	4A	N
KELTEX S	KELTEX S	4A	N
KELTEX X	KELTEX X	4A	N
KELTROL	KELTROL	4A	N
KELTROL 1000	KELTROL 1000	4A	N
KELTROL ADVANCED PERFORMANCE	KELTROL ADVANCED PERFORMANCE	4A	N
KELTROL ADVANCED PERFORMANCE-F	KELTROL ADVANCED PERFORMANCE-F	4A	N
KELTROL CG	KELTROL CG	4A	N
KELTROL F	KELTROL F	4A	N
KELTROL GM	KELTROL GM	4A	N
KELTROL RD	KELTROL RD	4A	N
KELTROL T	KELTROL T	4A	N
KELTROL TF	KELTROL TF	4A	N
KELZAN	KELZAN	4A	N
KELZAN ADVANCED PERFORMANCE	KELZAN ADVANCED PERFORMANCE	4A	N
KELZAN AP-AS	KELZAN AP-AS	4A	N
KELZAN AR	KELZAN AR	4A	N
KELZAN ASX	KELZAN ASX	4A	N
KELZAN BT	KELZAN BT	4A	N
KELZAN CC	KELZAN CC	4A	N
KELZAN D	KELZAN D	4A	N
KELZAN HP	KELZAN HP	4A	N
KELZAN M	KELZAN M	4A	N
KELZAN RD	KELZAN RD	4A	N
KELZAN S	KELZAN S	4B	N
KELZAN S PLUS	KELZAN S PLUS	4B	N
KELZAN XLC	KELZAN XLC	4A	N
KEMIRA PIX-312	KEMIRA PIX-312	4B	N
KEMMAT HF 60	KEMMAT HF 60	3	N
KEMSTRENE 99.7% USP GLYCERIN	KEMSTRENE 99.7% USP GLYCERIN	4A	N
KERMAC 600W (MINERAL SEAL OIL)	KERMAC 600W (MINERAL SEAL OIL)	2	N
KEROSENE 1-K	KEROSENE 1-K	3	N
KEROSENE K-1	KEROSENE K-1	3	N
KEROSENE K-1 (PRODUCT CODE 20852)	KEROSENE K-1 (PRODUCT CODE 20852)	3	N
KETTLE BODIED MENHADEN Z-3	KETTLE BODIED MENHADEN Z-3	4B	Υ
KEYACID BLUE FG	KEYACID BLUE FG	4B	N
KEYACID METANIL YELLOW	KEYACID METANIL YELLOW	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
KEYACID METANII YELLOW (1955-273094)	KEYACID METANIL YELLOW (1955-273094)	3	N
(1333 27363 I)	(1333 27363 I)		
KEYACID URANINE K LIQUID	KEYACID URANINE K LIQUID	4B	N
KEYACID WOOL YELLOW 100%	KEYACID WOOL YELLOW 100%	4B	N
KEYSTONE BROWN NF LIQUID	KEYSTONE BROWN NF LIQUID	3	N
KEYSTONE FORMULA ID# 42060143	KEYSTONE FORMULA ID# 42060143	3	N
KEYSTONE GREEN FD LIQUID	KEYSTONE GREEN FD LIQUID	3	N
KLEA 134A	KLEA 134A	2	N
KLEARFAC AA 270 SPECIAL	KLEARFAC AA 270 SPECIAL	3	N
KLEARFAC AA-270 SURFACTANT	KLEARFAC AA-270 SURFACTANT	3	N
KLEAROL	KLEAROL	4B	N
KLUCEL HF PHARM	KLUCEL HF PHARM	4A	N
KLUCEL HYDROXYPROPYLCELLULOSE	KLUCEL HYDROXYPROPYLCELLULOSE	4A	N
KNOX UNFLAVOURED GELATIN	GÉLATINE NON AROMATISÉE KNOX	4A	N
KODAFLEX TRIACETIN PLASTICIZER	KODAFLEX TRIACETIN	4B	N
KOLLIPHOR EL	KOLLIPHOR EL	4B	N
KOLSTERAN-L/1	KOLSTERAN-L/1	4B	N
KOMPLEXON	KOMPLEXON	3	N
KOTILEN-L/1	KOTILEN-L/1	4B	N
KOWET TITANIUM DIOXIDE	KOWET TITANIUM DIOXIDE	4B	N
KRAFTSPERSE 25M	KRAFTSPERSE 25M	4B	N
KRAFTSPERSE DD-8	KRAFTSPERSE DD-8	3	Υ
KRAFTSPERSE DW-5	KRAFTSPERSE DW-5	3	Υ
KRAFTSPERSE EDF-450	KRAFTSPERSE EDF-450	4B	N
KRISTOL M14	KRISTOL M14	4A	N
KROMA RED IRON OXIDE MR-3097	KROMA RED IRON OXIDE MR-3097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-2199	KROMA RED IRON OXIDE RB-2199	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3097	KROMA RED IRON OXIDE RB-3097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3150	KROMA RED IRON OXIDE RB-3150	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3490	KROMA RED IRON OXIDE RB-3490	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3497	KROMA RED IRON OXIDE RB-3497	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3500	KROMA RED IRON OXIDE RB-3500	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3550	KROMA RED IRON OXIDE RB-3550	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-3875	KROMA RED IRON OXIDE RB-3875	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-4097	KROMA RED IRON OXIDE RB-4097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-5096	KROMA RED IRON OXIDE RB-5096	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RB-6097	KROMA RED IRON OXIDE RB-6097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-1078	KROMA RED IRON OXIDE RO-1078	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-1597	KROMA RED IRON OXIDE RO-1597	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-1640	KROMA RED IRON OXIDE RO-1640	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-1646	KROMA RED IRON OXIDE RO-1646	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-1655	KROMA RED IRON OXIDE RO-1655	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-2097	KROMA RED IRON OXIDE RO-2097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-2597	KROMA RED IRON OXIDE RO-2597	4B	N

Tue de Name	Name and a second second	list Nis /	A II = = /
Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
KROMA RED IRON OXIDE RO-3097	KROMA RED IRON OXIDE RO-3097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-3197	KROMA RED IRON OXIDE RO-3197	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-4097	KROMA RED IRON OXIDE RO-4097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-4200	KROMA RED IRON OXIDE RO-4200	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-5097	KROMA RED IRON OXIDE RO-5097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-6097	KROMA RED IRON OXIDE RO-6097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-7097	KROMA RED IRON OXIDE RO-7097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RO-8097	KROMA RED IRON OXIDE RO-8097	4B	N
KROMA RED IRON OXIDE RS-3896	KROMA RED IRON OXIDE RS-3896	4B	N
KRONOS 2020	KRONOS 2020	4B	N
KRONOS 2044 TITANIUM DIOXIDE	KRONOS 2044 TITANIUM DIOXIDE	4B	N
PIGMENT	PIGMENT		
KRONOS 2056	KRONOS 2056	4B	N
KRONOS 2073	KRONOS 2073	4B	N
KRONOS 2300	KRONOS 2300	4B	N
KRYSTOL 20	KRYSTOL 20	2	N
KRYTOX DF/IPA	KRYTOX DF/IPA	3	N
		4B	N
KT 90A-1	KT 90A-1	.	
KUNILITE 201	KUNILITE 201	4B	N
KURARAY POVAL	KURARAY POVAL	3	N
KURARAY POVAL 5-88	KURARAY POVAL 5-88	3	N
KURARAY POVAL 6-88	KURARAY POVAL 6-88	3	N
KWIK DRI 66	KWIK DRI 66	2	N
L150 DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	L150 DOLOMITIC LIMESTONE PELLETS	3	N
L-45-350	L-45-350	4B	N
L85000 LIQUITINT PATENT BLUE	L85000 LIQUITINT PATENT BLUE	4B	N
LA 0373	LA 0373	2	N
LA1271	LA1271	3	N
LA2250 CAUSTIC POTASH 45% SOLUTION	SOLUTION D'HYDROXYDE DE POTASSIUM	4B	N
	À 45 % (LA2250)		
LACTIC CASEIN MM-3	LACTIC CASEIN MM-3	4B	Υ
LACTOSE MONOHYDRATE PH. EUR.	LACTOSE MONOHYDRATE PH. EUR.	4B	Υ
LACTOSE MONOHYDRATE USP/NF	LACTOSE MONOHYDRATE USP/NF	4B	Υ
LACTOSE SPRT/EX	LACTOSE SPRT/EX	3	Υ
LAMBENT MFF-159-100	LAMBENT MFF-159-100	3	N
LAMP BLACK #824-9946 G.P.D.	LAMP BLACK #824-9946 G.P.D.	2	Υ
LAMPBLACK #3	LAMPBLACK #3	4B	N
LAMPBLACK #6 SUPERFINE	LAMPBLACK NO. 6 SUPERFINE	4B	N
LAMPBLACK 30 25#	LAMPBLACK 30 25#	4B	N
LAMPBLACK DISPERSION	LAMPBLACK DISPERSION	2	N
LAMPBLACK NO. 6	LAMPBLACK NO. 6	4B	N
LANETTE 16	LANETTE 16	3	N
LANFRAX 1776	LANFRAX 1776	3	N
		3	•
LANFRAX 1776	LANFRAX 1776	၂၁	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
LANGDOCYAL ALPHA BLUE 289P	LANGDOCYAL ALPHA BLUE 289P	4B	N
LANKROFLEX E2307	LANKROFLEX E2307	3	Υ
LANKROMARK LZC749	LANKROMARK LZC749	2	Y
LANODANT DM	LANODANT DM	3	N
LANOGENE	LANOGENE	3	N
LANOL 1688	LANOL 1688	4B	N
LANOL S	LANOL S	4B	N
LANSURF TA15	LANSURF TA15	4B	N
LAPONITE RD	LAPONITE RD	3	N
LAROFLEX MP 15	LAROFLEX MP 15	4B	N
LAROFLEX MP 25	LAROFLEX MP 25	4B	N
LAROFLEX MP 35	LAROFLEX MP 35	4B	N
LAROFLEX MP 45	LAROFLEX MP 45	4B	N
LAS 90	LAS 90	3	N
LATTICE NTC 61	LATTICE NTC 61	4A	N
LATTICE NTC 80	LATTICE NTC 80	4A	N
LAVANDER & CITRONELLA 6109565	LAVANDE & CITRONELLE 6109565	3	N
FRAGRANCE	FRAGRANCE		
LB-1011 CARBON BLACK	LB-1011 CARBON BLACK	4B	N
LEBENSMITTEL LACTOSE 100 MESH	LEBENSMITTEL LACTOSE 100 MESH	4B	Υ
LEBERMUTH 50-4256-01	LEBERMUTH 50-4256-01	4B	N
LEBERMUTH 90-2131-18	LEBERMUTH 90-2131-18	3	N
LEIBER SAVOURY GTX LIGHT	LEIBER SAVOURY GTX LIGHT	4A	N
	LEMON JUICE CONCENTRATE (SUPPLIED BY		N
SAN MIGUEL)	SAN MIGUEL)	",	
LEMON PEEL CE-84515 FRAGRANCE	LEMON PEEL CE-84515 FRAGRANCE	3	N
LESOY LECITHIN SB/UNB	LESOY LECITHIN SB/UNB	4B	Υ
LEVANYL RED 2B GRAN	LEVANYL RED 2B GRAN	3	N
LEVANYL RED 2B GRANULATE	GRANULES LEVANYL RED 2B	3	N
LEVANYL RED 2B GRANULATE (FD 33582)	LEVANYL RED 2B GRANULATE (FD 33582)	3	N
LEVANYL RED 2B GRANGLATE (1 D 35362)	LEVANYL RED 2BX-LF	3	N
LEXEMUL AS	LEXEMUL AS	3	N
LEXGARD M	LEXGARD M	4B	N
LEXOL IPM-NF	LEXOL IPM-NF	4A	N
LEXOL PG-865	LEXOL PG-865	4B	N
LIBRAMUL IPA	LIBRAMUL IPA	3	N
LICOWAX KSL FLAKES	LICOWAX KSL FLAKES	3	N
LICOWAX KST FINE GRANULES	LICOWAX KST FINE GRANULES	3	N
LIGNOSOL DXD	LIGNOSOL DXD	4B	N
LIGNOSOL SFX-65	LIGNOSOL SFX-65	4B	N
LIMONENE D - FG	LIMONENE D - FG	4B	N
LINPAR 1416-V NORMAL PARAFFIN	LINPAR 1416-V NORMAL PARAFFIN	2	N
LINSEED OIL/ROSIN SOLUTION (PRODUCT	LINSEED OIL/ROSIN SOLUTION (CODE	2	N
CODE: LV3100-66MD)	PRODUIT: LV3100-66MD)	_	'`
CODE. EVSTOU-OUIVID)	L VODOLL FASTOR-ORIVID]

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
LIPOCOL S-2	LIPOCOL S-2	4B	N
LIPONATE DPC-6	LIPONATE DPC-6	4B	N
LIPONATE TDTM	LIPONATE TDTM	4B	N
LIPONIC EG-7	LIPONIC EG-7	4B	N
LIPOSORB O	LIPOSORB O	4B	N
LIPOSORB T/O	LIPOSORB T/O	4B	N
LIQUAFLEX BR-2046	LIQUAFLEX BR-2046	2	N
LIQUID CITRIC ACID - 50%	ACIDE CITRIQUE LIQUIDE - 50 %	4A	N
LIQUID CITRIC ACID - GRADE 520	ACIDE CITRIQUE LIQUIDE - QUALITÉ 520	4A	N
LIQUID RAINBOW YELLOW COLOUR	LIQUID RAINBOW YELLOW COLOUR	3	N
EMULSION	EMULSION		
LIQUITINT BRIGHT YELLOW	LIQUITINT BRIGHT YELLOW	3	N
LIQUITINT PATENT BLUE	LIQUITINT PATENT BLUE	4B	N
LISSAPOL NX	LISSAPOL NX	2	N
LITE-R'COBS	LITE-R'COBS	4A	N
LITHOL RUBINE 4669 FR	LITHOL RUBINE 4669 FR	3	N
LITHOL SCARLET LG 4460	LITHOL SCARLET LG 4460	4B	N
LOMAR LS	LOMAR LS	4B	N
LONZAINE 16S	LONZAINE 16S	4B	N
LONZAINE C	LONZAINE C	4B	N
LONZEST CO-40	LONZEST CO-40	4B	N
LOROL 28	LOROL 28	4B	N
LOROL C8 98-100	LOROL C8 98-100	3	N
LOW DENSITY / LINEAR LOW DENSITY	POLYÉTHYLÈNE 19N430 À BASSE	4A	N
POLYETHYLENE 19N430	DENSITÉ/À BASSE DENSITÉ LINÉAIRE		
LOXANOL CA 5912	LOXANOL CA 5912	3	N
LOXIOL E SPEZ P	LOXIOL E SPEZ P	4B	N
LPA 142 SOLVENT	LPA 142 SOLVENT	2	N
LPA 170	LPA 170	2	N
LPA SOLVENT	LPA SOLVENT	2	N
LPA-210 SOLVENT	LPA-210 SOLVENT	2	N
LSO SEAWEED	LSO SEAWEED	4B	N
LUCRAMUL AG 411	LUCRAMUL AG 411	4B	N
LUCRAMUL CO 30	LUCRAMUL CO 30	4B	N
LUCRAMUL CO 40	LUCRAMUL CO 40	4B	N
LUCRAMUL HOT 5902	LUCRAMUL HOT 5902	4B	N
LUCRAMUL PS 29	LUCRAMUL PS 29	3	N
LUCRAMUL PS 54	LUCRAMUL PS 54	3	N
LUCRAMUL PSI 080	LUCRAMUL PSI 080	3	N
LUCRAMUL PSI 100	LUCRAMUL PSI 100	4B	N
LUCRAMUL SPS 16	LUCRAMUL SPS 16	4B	N
LUMISORB PSML-20	LUMISORB PSML-20	4B	N
LUMISORB SMO	LUMISORB SMO	3	N
LUMISORB SMO I	LUMISORB SMO I	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		To: ac Eiste	unergene
LUMISORB SMO K	LUMISORB SMO K	3	N
LUMULSE CO-40	LUMULSE CO-40	4B	N
LUMULSE GMO K	LUMULSE GMO K	4B	N
LUMULSE L-4	LUMULSE L-4	4B	N
LUMULSE POE (4) MS	LUMULSE POE (4) MS	4B	N
LUPOLEN 1800S	LUPOLEN 1800 S	4A	N
LUPRANATE 224 ISOCYANATE	LUPRANATE 224 ISOCYANATE	2	N
LUPRANATE M20 ISOCYANATE	LUPRANATE M20 ISOCYANATE	2	N
LUTENSIT A-BO	LUTENSIT A-BO	3	N
LUTENSIT A-EP	LUTENSIT A-EP	4B	N
LUTENSOL AO 8	LUTENSOL AO 8	4B	N
LUTENSOL AP 6	LUTENSOL AP 6	2	N
LUTENSOL AP 8	LUTENSOL AP 8	2	N
LUTENSOL AT-25	LUTENSOL AT-25	4B	N
LUTENSOL ED 740	LUTENSOL ED 740	4B	N
LUTENSOL NP 100 PASTILLE	LUTENSOL NP 100 PASTILLE	2	N
LUTENSOL ON 70	LUTENSOL ON 70	4B	N
LUTENSOL OP 5	LUTENSOL OP 5	4B	N
LUTENSOL TDA 6	LUTENSOL TDA 6	3	N
LUTENSOL TDA 9	LUTENSOL TDA 9	3	N
LUTENSOL TO 3	LUTENSOL TO 3	4B	N
LUTENSOL TO 7	LUTENSOL TO 7	4B	N
LUTENSOL TO 8	LUTENSOL TO 8	4B	N
LUTENSOL XP 40	LUTENSOL XP 40	3	N
LUTENSOL XP 80	LUTENSOL XP 80	4B	N
LUTONAL A25-100%	LUTONAL A25-100%	4B	N
LUTONAL M 40 70% IN TOLUENE	LUTONAL M 40 70% IN TOLUENE	2	N
LUTONAL M40-100%	LUTONAL M40-100%	4B	N
LUVISET P.U.R.	LUVISET P.U.R.	4B	N
LUVISKOL K 30 PULVER	LUVISKOL K 30 PULVER	4B	N
LUVISKOL K-17	LUVISKOL K-17	4B	N
LUVISKOL K-30	LUVISKOL K-30	4B	N
LUVISKOL VA 551	LUVISKOL VA 551	4B	N
LUVISKOL VA64 W POLYMER SOLUTION	LUVISKOL VA64 W POLYMER SOLUTION	4B	N
LUVITEC K 30 POWDER	LUVITEC K 30 POWDER	4B	N
LUVITEC VA 64 POWDER	LUVITEC VA 64 POWDER	4B	N
LUZENAC 1140	LUZENAC 1140	3	N
LUZENAC 2	LUZENAC 2	3	N
LUZENAC 2C	LUZENAC 2C	3	N
LUZENAC 8230	LUZENAC 8230	3	N
M-7030 FILM	M-7030 FILM	2	Υ
M-7031 FILM	M-7031 FILM	3	N
M-7061 FILM	M-7061 FILM	2	N
M-8030 FILM	M-8030 FILM	2	Υ

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
M-8113	M-8113	4B	N
M-8125	M-8125	4B	N
M-8214	M-8214	4B	N
M-8355	M-8355	4B	N
M-8484	M-8484	4B	N
M-8534 FILM	M-8534 FILM	3	Υ
M-86178	M-86178	4B	N
M-87190	M-87190	4B	N
M-91008	M-91008	4B	N
M-91011	M-91011	4B	N
M-92014	M-92014	4B	N
M-92025	M-92025	4B	N
M-97005	M-97005	4B	N
MA0373 MINERAL SPIRITS	MA0373 MINERAL SPIRITS	2	N
MACANOL CO-40	MACANOL CO-40	4B	N
MACKAM 2CSF	MACKAM 2CSF	3	N
MACKAM CB 35	MACKAM CB 35	3	N
MACOL CSA 20	MACOL CSA 20	4B	N
MACOL DNP 150 POLYOL	MACOL DNP 150 POLYOL	2	N
MADEOL MW	MADEOL MW	3	N
MADEOL X80	MADEOL X80	4A	N
MAGBOND	MAGBOND	4A	N
MAGCHEM 50	MAGCHEM 50	4A	N
MAGIE M50	MAGIE M50	2	N
MAGNESIUM CHLORIDE HEXAHYDRATE	CHLORURE DE MAGNÉSIUM	4B	N
(64%)	HEXAHYDRATÉ (64 %)		
MAGNESIUM CHLORIDE SOLUTION (29.6%)	CHLORURE DE MAGNÉSIUM EN SOLUTION (29,6%)	4B	N
MAGNESIUM NITRATE 66.7%	MAGNESIUM NITRATE 66.7%	4B	N
HEXAHYDRATE (SUPPLIED BY ROHM AND	HEXAHYDRATE (FOURNI PAR ROHM ET		
HAAS)	HAAS)		
MAGNESIUM NITRATE HEXAHYDRATE	NITRATE DE MAGNÉSIUM HEXAHYDRATÉ	4B	N
(66.7%) SOLUTION (SUPPLIED BY MINERAL	(66,7%) EN SOLUTION (FOURNI PAR		
RESEARCH AND DEVELOPMENT)	MINERAL RESEARCH AND DEVELOPMENT)		
MAGNESIUM NITRATE SOLUTION (38.8%)	NITRATE DE MAGNÉSIUM EN SOLUTION (38,8%)	4B	N
MAGNESIUM SILICATE 399	MAGNESIUM SILICATE 399	4B	N
MAGOX 93 HR 325	MAGOX 93 HR 325	4A	N
MAINCOTE HG-54D RESIN	MAINCOTE HG-54D RESIN	4B	N
MAIZ STARCH ADHESIVE	MAIZ STARCH ADHESIVE	4A	N
MAKON 10	MAKON 10	2	N
MAKON 4	MAKON 4	2	N
MAKON 6	MAKON 6	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Ivanie	Trom commercial	No. de Liste	_
		ito. de Liste	unergene
MAKON 8	MAKON 8	2	N
MAKON DA-6	MAKON DA-6	4B	N
MAKON NF-12	MAKON NF-12	3	N
MAKON NI 10	MAKON NI 10	2	N
MAKON OP-7	MAKON OP-7	4B	N
MAKON OP-9	MAKON OP-9	3	N
MAKON TD-12	MAKON TD-12	3	N
MAKON TD-3	MAKON TD-3	3	N
MAKON TD-6	MAKON TD-6	3	N
MAKON TD-8	MAKON TD-8	3	N
MAKON TD-9	MAKON TD-9	3	N
MAKON TSP-10	MAKON TSP-10	4B	N
MAKON TSP-12	MAKON TSP-12	4B	N
MAKON TSP-16	MAKON TSP-16	4B	N
MAKON TSP-20	MAKON TSP-20	3	N
MAKON TSP-25	MAKON TSP-25	4B	N
MAKON TSP-40	MAKON TSP-40	4B	N
MAKON TSP-54	MAKON TSP-54	4B	N
MAKON TSP-60	MAKON TSP-60	3	N
MALDEX G 190	MALDEX G 190	4A	N
MALTRIN M040	MALTRIN M040	4A	N
MALTRIN M040 NF	MALTRIN M040 NF	4A	N
MALTRIN M050	MALTRIN M050	4A	N
MALTRIN M070	MALTRIN M070	4A	N
MALTRIN M100	MALTRIN M100	4A	N
MALTRIN M100 NF	MALTRIN M100 NF	4A	N
MALTRIN M102	MALTRIN M102	4A	N
MALTRIN M105	MALTRIN M105	4A	N
MALTRIN M150	MALTRIN M150	4A	N
MALTRIN M150 NF	MALTRIN M150 NF	4A	N
MALTRIN M180	MALTRIN M180	4A	N
MALTRIN M180 NF	MALTRIN M180 NF	4A	N
MALTRIN M510	MALTRIN M510	4A	N
MALTRIN M510 NF	MALTRIN M510 NF	4A	N
MALTRIN M520	MALTRIN M520	4A	N
MANGESIUM NITRATE SOLUTION, 6.3%	SOLUTION DE NITRATE DE MAGNÉSIUM,	4B	N
MG	6,3 % DE MG		
MANNOGEM	MANNOGEM	4B	N
MAPEG 400 DOT PEG ESTER	MAPEG 400 DOT PEG ESTER	4B	N
MAPEG 400 MO	MAPEG 400 MO	4B	N
MAPEG 400ML PEG ESTER	MAPEG 400ML PEG ESTER	4B	N
MAPEG S 40 K FLAKE	MAPEG S 40 K FLAKE	4B	N
MAPHOS 36P	MAPHOS 36P	4B	N
MAPICO BLACK	MAPICO BLACK	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
MAPICO BLACK B	MAPICO BLACK B	3	N
MAPICO BLACK CR	MAPICO BLACK CR	3	N
MAPICO BLACK EC	MAPICO BLACK EC	3	N
MAPICO BLACK M	MAPICO BLACK M	3	N
MAPICO BLACK SL	MAPICO BLACK SL	3	N
MAPROFIX 563	MAPROFIX 563	4B	N
MAPROFIX TLS-500	MAPROFIX TLS-500	3	N
MAPROSYL 30	MAPROSYL 30	3	N
MARASPERSE 52-CP	MARASPERSE 52-CP	4B	N
MARASPERSE AG	MARASPERSE AG	4B	N
MARASPERSE C-21	MARASPERSE C-21	4B	N
MARASPERSE CB	MARASPERSE CB	4B	N
MARASPERSE CBA-1	MARASPERSE CBA-1	4B	N
MARASPERSE CBA-1-D	MARASPERSE CBA-1-D	4B	N
MARASPERSE CBOS-3	MARASPERSE CBOS-3	4B	N
MARASPERSE CBOS-4	MARASPERSE CBOS-4	4B	N
MARASPERSE N	MARASPERSE N	4B	N
MARASPERSE N-22	MARASPERSE N-22	4B	N
MARASPERSE N-22 POWDER	MARASPERSE N-22 POWDER	4B	N
MARASPERSE NS	MARASPERSE NS	4B	N
MARBLEWHITE 325	MARBLEWHITE 325	4B	N
MARCOL 72	MARCOL 72	4A	N
MARCOL 82	MARCOL 82	4A	N
MARK 152	MARK 152	3	Υ
MARK 1600	MARK 1600	2	N
MARLINAT 242 70	MARLINAT 242 70	4B	N
MARLINAT 242/70	MARLINAT 242/70	4B	N
MARLIPAL 013/99	MARLIPAL 013/99	3	N
MARLIPAL 025/90 C12-C15 ALCOHOL	MARLIPAL 025/90 C12-C15 ALCOHOL	3	N
ETHOXYLATE 9EO	ETHOXYLATE 9EO		
MARLON ARL	MARLON ARL	3	N
MARLOPON AT50	MARLOPON AT50	2	N
MARLOWET 4536	MARLOWET 4536	2	N
MARLOWET 4702	MARLOWET 4702	4B	N
MARLOWET R40	MARLOWET R40	4B	N
MARLOX RT 42	MARLOX RT 42	3	N
MASIL EM 10,000 C SILICONE EMULSION	MASIL EM 10,000 C SILICONE EMULSION	3	N
MASIL SFR 70 SILICONE FLUID	MASIL SFR 70 SILICONE FLUID	3	N
MAZOFERM CONDENSED FERMENTED	MAZOFERM CONDENSED FERMENTED	4A	N
CORN EXTRACTIVES	CORN EXTRACTIVES	<u> </u>	
MAZOL GMSD K FLAKE GLYCEROL	MAZOL GMSD K FLAKE GLYCEROL	3	N
MONOSTERATE KOSHER	MONOSTERATE KOSHER		
MAZOLA OIL	MAZOLA OIL	4A	N
MAZU DF 100 S	MAZU DF 100 S	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
	Them commercial	No. de Liste	
			ae. gene
MAZU DF 230S DEFOAMER	MAZU DF 230S DEFOAMER	2	N
MAZU DF 243 DEFOAMER	MAZU DF 243 DEFOAMER	2	N
MCCORMICK GREEN FOOD COLOR (ITEM	MCCORMICK GREEN FOOD COLOR (ITEM	3	N
CODE 907088)	CODE 907088)		
MCCORMICK RED FOOD COLOR (ITEM	MCCORMICK RED FOOD COLOR (ITEM	3	N
CODE 907091)	CODE 907091)		
MCCORMICK YELLOW FOOD COLOR (ITEM	MCCORMICK YELLOW FOOD COLOR (ITEM	3	N
CODE 907092)	CODE 907092)		
M-C-THIN AF-S/UB	M-C-THIN AF-S/UB	4B	Υ
MD1575	MD1575	4A	N
MD1576	MD1576	4A	N
MEADWESTVACO L-5	MEADWESTVACO L-5	3	N
MELOJEL	MELOJEL	4A	N
MELOJEL 03401044	MELOJEL 03401044	4A	N
MENTOR 29	MENTOR 29	2	N
MERCER C CLAY	MERCER C CLAY	3	N
MERGAL BIT PASTE	PATE MERGAL BIT	4B	N
MERGAL BIT20	MERGAL BIT20	4B	N
MERGAL BIT20W	MERGAL BIT20W	3	N
MERGAL BIT20X	MERGAL BIT20X	3	N
MERGAL K10N LIQUID INDUSTRIAL	BIOCIDE INDUSTRIEL LIQUIDE MERGAL	3	N
BIOCIDE	K10N		
MERITOSE 200	MERITOSE 200	4A	N
MERLOWET 4702	MERLOWET 4702	4B	N
METANIL YELLOW EXTRA	METANIL YELLOW EXTRA	3	N
METASPERSE 550S	METASPERSE 550S	4B	N
METHOCEL 15	METHOCEL 15	4A	N
METHOCEL A-15	METHOCEL A-15	4A	N
METHOCEL A15 LV	METHOCEL A15 LV	4A	N
METHOCEL A15 LV PREMIUM	METHOCEL A15 LV PREMIUM	4A	N
METHOCEL A4C	METHOCEL A4C	4A	N
METHOCEL A4C PREMIUM	METHOCEL A4C PREMIUM	4A	N
METHOCEL A4M	METHOCEL A4M	4A	N
METHOCEL A4M PREMIUM	METHOCEL A4M PREMIUM	4A	N
METHOCEL E15 PREMIUM LV	METHOCEL E15 PREMIUM LV	4A	N
HYDROXYPROPYL	HYDROXYPROPYL		
METHOCEL E5 PREMIUM LV	METHOCEL E5 PREMIUM LV	4A	N
HYDROXYPROPYL	HYDROXYPROPYL		
METHOCEL F4M	METHOCEL F4M	4A	N
METHOCEL F50	METHOCEL F50	4A	N
METHOCEL K15M HYDROXYPROPYL	METHOCEL K15M HYDROXYPROPYL	4A	N
METHYLCELULOSE	METHYLCELULOSE		
METHOCEL K15M PREMIUM CR	METHOCEL K15M PREMIUM CR	4A	N
HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE	HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE		

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
	Trom commercial	No. de Liste	_
			ae. gene
METHOCEL K15M PREMIUM	METHOCEL K15M PREMIUM	4A	N
HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE	HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE		
METHOCEL K200M	METHOCEL K200M	4A	N
METHOCEL K200M PREMIUM	METHOCEL K200M PREMIUM	4A	N
HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE	HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE		
METHOCEL K250M FOOD GRADE	METHOCEL K250M FOOD GRADE	4A	N
MODIFIED CELLULOSE	MODIFIED CELLULOSE		
METHYL ESTER C-25	METHYL ESTER C-25	3	N
METHYL ESTER C-65	METHYL ESTER C-65	4B	N
METHYL PROXITOL	METHYL PROXITOL	2	N
METOLOSE	METOLOSE	4A	N
METOLOSE SM 15	METOLOSE SM 15	4A	N
MGK EMULSIFIER FORMULA 2026	MGK EMULSIFIER FORMULA 2026	3	N
MGK FORMULA 2504	MGK FORMULA 2504	4B	N
MGK FORMULA 2773	MGK FORMULA 2773	4B	N
MGP4	MGP4	4B	N
MICHEM LUBE 156P	MICHEM LUBE 156P	2	N
MICHEM LUBE 156PFP	MICHEM LUBE 156PFP	3	N
MICRO-CEL E	MICRO-CEL E	4A	N
MICRO-CEL E (CSF)	MICRO-CEL E (CSF)	4A	N
MICRONOX	MICRONOX	3	N
MICROSERE 5714A	MICROSERE 5714A	3	N
MICROSERE 5799A WAX	MICROSERE 5799A WAX	3	N
MICROSORB 100 LVM	MICROSORB 100 LVM	4B	N
MICRO-SORB 200 LVM	MICRO-SORB 200 LVM	4B	N
MICRO-SORB 24/48 LVM	MICRO-SORB 24/48 LVM	4B	N
MICROSORB 300 LVM	MICROSORB 300 LVM	4B	N
MICROSORB 300 RVM	MICROSORB 300 RVM	4B	N
MICROSORB RVM (ALL GRADES)	MICROSORB RVM (ALL GRADES)	4B	N
MICRO-STEP H-303	MICRO-STEP H-303	2	N
MICRO-STEP H-313	MICRO-STEP H-313	3	N
MICROTALC DM 12-50	MICROTALC DM 12-50	3	N
MICROTALC MP 10-52	MICROTALC MP 10-52	3	N
MICROTALC MP 11-51	MICROTALC MP 11-51	3	N
MICROTALC MP 12-50	MICROTALC MP 12-50	3	N
MICROTALC MP 12-52	MICROTALC MP 12-52	3	N
MICROTALC MP 15-38	MICROTALC MP 15-38	3	N
MICROTALC MP 2500	MICROTALC MP 2500	3	N
MICROTALC MP 25-38	MICROTALC MP 25-38	3	N
MICROTALC MP 30-36	MICROTALC MP 30-36	3	N
MICROTALC MP 44-28	MICROTALC MP 44-28	3	N
MICROTALC MP 50-26	MICROTALC MP 50-26	3	N
MICROTALC MP 50-30	MICROTALC MP 50-30	3	N
MICROTALC MP 60-30	MICROTALC MP 60-30	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Trom commercial	No. de Liste	
		ivo. de Liste	unergene
MICROTALC MP 70-22	MICROTALC MP 70-22	3	N
MICROTALC MP 98-28BC	MICROTALC MP 98-28BC	3	N
MICROTALC MP 98-30	MICROTALC MP 98-30	3	N
MICROTALC MPD 2500	MICROTALC MPD 2500	3	N
MICROTALC MPD 2501	MICROTALC MPD 2501	3	N
MICROTALC PC 2000	MICROTALC PC 2000	3	N
MICROTHENE MN71120	MICROTHENE MN71120	3	N
MICROTHENE MN71120 POLYETHYLENE	MICROTHENE MN71120 POLYETHYLENE	3	N
HOMOPOLYMER RESIN	HOMOPOLYMER RESIN		'
MIGLYOL 810	MIGLYOL 810	3	N
MIGLYOL 812	MIGLYOL 812	3	N
MIGLYOL 840	MIGLYOL 840	4B	N
MILLCHEM SLS 90 Z	MILLCHEM SLS 90 Z	4B	N
MILLITHIX 305	MILLITHIX 305	4B	N
MINERAL OIL 60	MINERAL OIL 60	4A	N
MINERAL OIL 70	MINERAL OIL 70	4A	N
MINERAL OIL FG 100	MINERAL OIL FG 100	3	N
MINERAL OIL NEUTRAL 150	MINERAL OIL NEUTRAL 150	2	N
MINERAL OIL, WHITE 70	MINERAL OIL, WHITE 70	4A	N
MINERAL SPIRITS (SUPPLIED BY ASHLAND)	ESSENCES MINÉRALES (FOURNIES PAR	2	N
TAINTE OF THE STATE OF THE STAT	ASHLAND)	-	
MINERAL SPIRITS 66/3	MINERAL SPIRITS 66/3	2	N
MINT FLAVORING 131.3275	MINT FLAVORING 131.3275	3	N
MINT GREEN SHADE NO. 06515	MINT GREEN SHADE NO. 06515	3	N
MIN-U-GEL	MIN-U-GEL	4B	N
MIN-U-GEL 200	MIN-U-GEL 200	4B	N
MIN-U-GEL 400	MIN-U-GEL 400	4B	N
MIN-U-GEL 500	MIN-U-GEL 500	4B	N
MIN-U-GEL AR	MIN-U-GEL AR	4B	N
MIN-U-GEL FG	MIN-U-GEL FG	4B	N
MIN-U-GEL G-35	MIN-U-GEL G-35	4B	N
MIN-U-GEL MB	MIN-U-GEL MB	4B	N
MIN-U-GEL PC	MIN-U-GEL PC	4B	N
MIN-U-GEL XP	MIN-U-GEL XP	4B	N
MIRACARE MS-2	MIRACARE MS-2	3	N
MIRA-GEL 463 STARCH	MIRA-GEL 463 STARCH	4A	N
MIRANOL C2M CONC. NEW PROCESS	MIRANOL C2M CONC. NEW PROCESS	3	N
MIRANOL C2M CONCENTRATE NP	MIRANOL C2M CONCENTRATE NP	3	N
MIRANOL C2M-SF CONC.		3	N
HIVINGAINOL CZIVI DI COINC.	MIRANOL C2M-SF CONC.	3	
MISTROFIL MT	MIRANOL C2M-SF CONC. MISTROFIL MT	3	N
			N N
MISTROFIL MT	MISTROFIL MT	3	N
MISTROFIL MT MISTROFIL P403	MISTROFIL MT MISTROFIL P403	3	

LIGUE MALLIE	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
MISTRON 100 COMP	MISTRON 100 COMP	3	N
MISTRON 101	MISTRON 101	3	N
MISTRON 102	MISTRON 102	3	N
MISTRON 102 COMP	MISTRON 102 COMP	3	N
MISTRON 139	MISTRON 139	4B	N
MISTRON 353	MISTRON 353	3	N
MISTRON 400 C	MISTRON 400 C	3	N
MISTRON 403	MISTRON 403	3	N
MISTRON 504	MISTRON 504	3	N
MISTRON 554	MISTRON 554	3	N
MISTRON 754	MISTRON 754	3	N
MISTRON EG	MISTRON EG	3	N
MISTRON FRC	MISTRON FRC	3	N
MISTRON FROST	MISTRON FROST	3	N
MISTRON MONOMIX	MISTRON MONOMIX	3	N
MISTRON PE	MISTRON PE	3	N
MISTRON PEF	MISTRON PEF	3	N
MISTRON RCS	MISTRON RCS	3	N
MISTRON RCS AC	MISTRON RCS AC	3	N
MISTRON RCS BULK	MISTRON RCS BULK	3	N
MISTRON RCS C	MISTRON RCS C	3	N
MISTRON SUPERFROST	MISTRON SUPERFROST	3	N
MISTRON ULTRAMIX	MISTRON ULTRAMIX	3	N
MISTRON VAPOR	MISTRON VAPOR	3	N
MISTRON VAPOR 6	MISTRON VAPOR 6	3	N
MISTRON VAPOR COMP	MISTRON VAPOR COMP	3	N
MISTRON VAPOR DENSE	MISTRON VAPOR DENSE	3	N
MISTRON VAPOR FR	MISTRON VAPOR FR	3	N
MISTRON VAPOR R	MISTRON VAPOR R	3	N
MISTRON VAPOR R COMP	MISTRON VAPOR R COMP	3	N
MISTRON VAPOR R DENSE	MISTRON VAPOR R DENSE	3	N
MISTRON VAPOR RE	MISTRON VAPOR RE	3	N
MISTRON VAPOR RE COMP	MISTRON VAPOR RE COMP	3	N
MISTRON VAPOR RE DENSE	MISTRON VAPOR RE DENSE	3	N
MISTRON ZSC	MISTRON ZSC	3	N
MISTRON ZSC DENSE	MISTRON ZSC DENSE	3	N
MIX.AID 18-EO-02	MIX.AID 18-EO-02	4B	N
MIX.AID 18-EO-03	MIX.AID 18-EO-03	3	N
MIX.AID 18-EO-04	MIX.AID 18-EO-04	4B	N
MIX.AID 19-EO-01	MIX.AID 19-EO-01	4B	N
MIX.AID 19-EO-03	MIX.AID 19-EO-03	3	N
ML 156P	ML 156P	2	N
ML156PFP	ML156PFP	3	N
MOBIL PEGASOL R-150	MOBIL PEGASOL R-150	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	ancigene
MODAL ALDERBARK DUST	MODAL ALDERBARK DUST	4B	N
MODIFIED SULFURIC ACID (SUPPLIED BY	ACIDE SULFURIQUE MODIFIÉ (FOURNI PAR		N
SSI CORPORATION)	SSI CORPORATION)		
MOHAWK 100 NEUTRAL	MOHAWK 100 NEUTRAL	2	N
MOHAWK 150 BASE OIL	MOHAWK 150 BASE OIL	2	N
MOHAWK 150N BASE OIL	MOHAWK 150N BASE OIL	2	N
MOLASSES, HOME MAID	MOLASSES, HOME MAID	4A	N
MON 0818	MON 0818	2	N
MON 58121	MON 58121	4B	N
MON 59112	MON 59112	3	N
MONACOR BE	MONACOR BE	3	N
MONARCH 120	MONARCH 120	4B	N
MONASTRAL BLUE (THALO BLUE)	MONASTRAL BLUE (THALO BLUE)	4B	N
MONAWET SNO-35	MONAWET SNO-35	3	N
MONDUR MRS	MONDUR MRS	2	N
MONOISOPROPYLAMINE 70% SOLUTION	SOLUTION D'ISOPROPYLAMINE À 70 %	3	N
(SUPPLIED BY AIR PRODUCTS AND	(FOURNIE PAR AIR PRODUCT AND		
CHEMICALS INC))	CHEMICALS INC)		
MONOLAN PC	MONOLAN PC	4B	N
MONOLITE BLUE 3RXN	MONOLITE BLUE 3RXN	3	N
MONOLITE GREEN GNC	MONOLITE GREEN GNC	4B	N
MONOPLEX DOA	MONOPLEX DOA	4B	N
MONO-SOL M 7031	MONO-SOL M 7031	3	N
MONOSOL M-7061	MONOSOL M-7061	2	N
MONOSOL M-8534	MONOSOL M-8534	3	Υ
MONTANOX 80	MONTANOX 80	4B	N
MONTMORILLONITE CLAY (OIL-DRI	MONTMORILLONITE CLAY (OIL-DRI	4B	N
AGRICULTURAL PRODUCT #400100.1)	AGRICULTURAL PRODUCT #400100.1)		
MOON-OU USP/FCC	MOON-OU USP/FCC	4A	N
MORWET 3008 POWDER	MORWET 3008 POWDER	3	N
MORWET 3028 LIQUID	MORWET 3028 LIQUID	2	N
MORWET 3028 POWDER	MORWET 3028 POWDER	2	N
MORWET B POWDER	MORWET B POWDER	3	N
MORWET D-360 POWDER	MORWET D-360 POWDER	3	N
MORWET D-400 POWDER	MORWET D-400 POWDER	3	N
MORWET D-425 LIQUID	MORWET D-425 LIQUID	3	N
MORWET D-425 POWDER	MORWET D-425 POWDER	3	N
MORWET D-450 POWDER	MORWET D-450 POWDER	3	Υ
MORWET D-500 POWDER	MORWET D-500 POWDER	3	N
MORWET D-809 POWDER	MORWET D-809 POWDER	3	N
MORWET DB	MORWET DB	4B	N
MORWET DB POWDER	MORWET DB POWDER	4B	N
MORWET EFW POWDER	MORWET EFW POWDER	3	Υ
MORWET IP POWDER	MORWET IP POWDER	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. uc Liste	ancigene
MORWET M POWDER	MORWET M POWDER	3	N
MOWILITH LDM 1880	MOWILITH LDM 1880	4B	N
MOWIOL 13-88	MOWIOL 13-88	3	N
MOWIOL 23-88	MOWIOL 23-88	3	N
MOWIOL 26-88	MOWIOL 26-88	3	N
MOWIOL 30-92	MOWIOL 30-92	3	N
MOWIOL 32-88	MOWIOL 32-88	3	N
MOWIOL 3-85	MOWIOL 3-85	3	N
MOWIOL 3-96	MOWIOL 396	3	N
MOWIOL 40-88	MOWIOL 40-88	3	N
MOWIOL 40-88 LA	MOWIOL 40-88 LA	3	N
MOWIOL 47-88	MOWIOL 47-88	3	N
MOWIOL 4-7 88 MOWIOL 4-88 LA	MOWIOL 47 88 LA	3	N
MOWIOL 4-88 LA	MOWIOL 4-88 LA	3	N
MOWIOL 5-88	MOWIOL 5-88	3	N
MOWIOL 3-88	MOWIOL 5-88	3	N
MOWIOL 8-88 LA	MOWIOL 8-88 LA	3	N
		2	N
M-P-A 1078X	M-P-A 1078X	2	N
M-P-A 60X	M-P-A 60X		N
MPP-611	MPP-611	4A	
MPP-611XF	MPP-611XF	4A	N
M-PYROL	M-PYROL	3	N Y
	MR. BLACKSTRAP NO. 79 DRIED MOLASSES	48	Y
SUPPLEMENT	SUPPLEMENT	40	N.
MULTI-MKP	MULTI-MKP	4B	N
MULTITROPE 1214-LQ	MULTITROPE 1214-LQ	4B	N
MULTITROPE 1214-LQ-(AP)	MULTITROPE 1214-LQ-(AP)	4B	N
MULTITROPE 1214-LQ-(MH)	MULTITROPE 1214-LQ-(MH)	4B	N
MULTITROPE 1214-LQ-(MV)	MULTITROPE 1214-LQ-(MV)	4B	N
MULTITROPE 1620	MULTITROPE 1620	3	N
MULTITROPE 1620-LQ-(MV)	MULTITROPE 1620-LQ-(MV)	3	N
MULTIWAX WA 343 MICRO-CRYSTALLINE	MULTIWAX WA 343 MICRO-CRYSTALLINE	3	N
WAX	WAX		
MULTIWET MO-70R-LQ-(AP)	MULTIWET MO-70R-LQ-(AP)	4B	N
MULTWET MO-70R	MULTIWET MO-70R	4B	N
MWV L-5	MWV L-5	3	N
MYACIDE AS TECHNICAL MICROBIOCIDE	MYACIDE AS MICROBICIDE TECHNIQUE	3	N
MYACIDE S30 MICROBIOCIDE	MICROBIOCIDE MYACIDE S30	3	N
MYLAR	MYLAR	4B	N
MYRITOL 318	MYRITOL 318	4B	N
NACOL 8-98 RSA	NACOL 8-98 RSA	3	N
NALCO L16B3	NALCO L16B3	4B	N
NALCO L16B5	NALCO L16B5	4B	N
NALCO L16X4	NALCO L16X4	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen
		No. de Liste	allergène
NALCO L-2755M INTERMEDIATE	NALCO L-2755M INTERMEDIATE	4B	N
NALCO X16Q6	NALCO X16Q6	4B	N
NALSPERSE 7348	NALSPERSE 7348	4B	N
NANSA 1169/A	NANSA 1169/A	2	N
NANSA EVM 62/H	NANSA EVM 62/H	3	N
NANSA EVM 62/N	NANSA EVM 62/N	3	N
NANSA EVM 63/B	NANSA EVM 63/B	3	N
NANSA EVM 70/2 E	NANSA EVM 70/2 E	3	N
NANSA EVM 70/B	NANSA EVM 70/B	3	N
NANSA HS90/S	NANSA HS90/S	3	N
NAPHTHALENE DEPLETED AROMATIC 200	NAPHTHALENE DEPLETED AROMATIC 200	2	N
FLUID	FLUID		
NAPHTHALENE DEPLETED SOLVESSO 200	NAPHTHALENE DEPLETED SOLVESSO 200	2	N
FLUID	FLUID		
NAPHTHALENE DEPLETED SOLVESSO 200	NAPHTHALENE DEPLETED SOLVESSO 200	2	N
SOLVENT	SOLVENT		
NAPHTHOL RED CHIP	NAPHTHOL RED CHIP	3	N
NAPHTHOL RED ETHYL CELLULOSE CHIP	NAPHTHOL RED ETHYL CELLULOSE CHIP	3	N
NATIONAL 1215 (PRODUCT NUMBER 50-	NATIONAL 1215 (PRODUIT NUMÉRO 50-	4A	N
5850)	5850)		
NATIONAL PREMIUM WT-325 MESH	NATIONAL PREMIUM WT-325 MESH	4A	N
BENTONITE	BENTONITE		
NATROSOL 250 GR	NATROSOL 250 GR	4B	N
NATROSOL 250 HHR	NATROSOL 250 HHR	4B	N
NATROSOL 250 HR	NATROSOL 250 HR	4B	N
NATROSOL 250 HXR	NATROSOL 250 HXR	4B	N
NATROSOL 250 LR	NATROSOL 250 LR	4B	N
NATROSOL 250 MR	NATROSOL 250 MR	4B	N
NATROSOL 250HX	NATROSOL 250HX	4B	N
HYDROXYETHYLCELLULOSE	HYDROXYETHYLCELLULOSE		
NATURAL BLACK BEAN FLAVOR (WIXON	NATURAL BLACK BEAN FLAVOR (WIXON	3	Υ
#12008438)	#12008438)		
NATURAL RED IRON OXIDE, QUALITY	NATURAL RED IRON OXIDE, QUALITY	3	N
MICRONIZED "MRV-11"	MICRONIZED "MRV-11"		
NATURE'S SECRET CANOLA OIL	NATURE'S SECRET CANOLA OIL	4A	N
NAXAN BFL	NAXAN BFL	3	N
NAXOLATE AS-LG95	NAXOLATE AS-LG95	3	N
NEELICERT FD & C BLUE 1	NEELICERT FD & C BLUE 1	3	N
NEKAL BX DRY	NEKAL BX DRY	3	N
NEKAL BX-78	NEKAL BX-78	4B	N
NEKAL WT-27	NEKAL WT-27	4B	N
NEOBEE M-5	NEOBEE M-5	4B	N
NEOBOR BORAX PENTAHYDRATE	NEOBOR BORAX PENTAHYDRATE	3	N
NEODOL 1-5	NEODOL 1-5	4B	N

Trade Name Nom commercial List No./ No. de Liste NEODOL 1-7 NEODOL 1-7 4B NEODOL 25-12 NEODOL 25-12 3 NEODOL 25-9 NEODOL 25-9 3 NEODOL 25-9 NEODOL 25-9 3 NEODOL 91-6 NEODOL 91-6 3 NEODOL 91-8 NEODOL 91-8 3 NEOSORB P 60W NEOSORB P 60W 4A NEUTRAL OIL 250 NEUTRAL OIL 250 2 NEUTRAL OIL 250 NEUTRAL OIL 250 2 NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 0-1203 NEWKALGEN 0-1200 4B NEWKALGEN 0-1203 NEWKALGEN 0-1203 3 NEWKALGEN 0-1203 NEWKALGEN 0-1203 3 NEWKALGEN 0-220 NEWKALGEN 0-220 4B NEWKALGEN 0-220 NEWKALGEN 0-240 4B NEWKALGEN 0-945E NEWKALGEN 0-945E 4B NEWKALGEN 0-945E NEWKALGEN 0-945E 4B NEWKALGEN 0-945E NEWKALGEN 0-945E	Allergen/
NEODOL 1-7	_
NEODOL 1-9	allergene
NEODOL 1-9	N
NEODOL 25-12 NEODOL 25-12 3 NEODOL 25-9 NEODOL 25-9 3 NEODOL 25-9 NEODOL 45-7 NEODOL 45-7 3 NEODOL 91-6 NEODOL 91-6 3 NEODOL 91-8 NEODOL 91-8 3 NEODOL 91-8 0 3 NEODOL 91-8 3 NEODOL 91-8 0 3 NEODOL 91-8 3 NEODOL 91-8 0 3 NEUTRAL OIL 250 2 NEUTRANDYX 600 NEUTRAL OIL 250 2 NEUTRANDYX 600 NEUTRANDYX 600 2 NEUTRANDYX 600 NEUTRONYX 600 2 NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 0-40A 3 NEWKALGEN 0-40A 3 NEWKALGEN 0-40A 3 NEWKALGEN 0-15-200 4B NEWKALGEN 0-1203 NEWKALGEN 0-1203 3 NEWKALGEN 0-1203 NEWKALGEN 0-212 4B NEWKALGEN 0-212 NEWKALGEN 0-212 4B NEWKALGEN 0-212 NEWKALGEN 0-220 NEWKALGEN 0-220 4B NEWKALGEN 0-2410 NEWKALGEN 0-240 4B NEWKALGEN 0-945E NEWKALGEN 0-945E NEWKALGEN 0-945E 4B NEWKALGEN 0-945E NEWKALGEN 0-9	N
NEODOL 25-9 NEODOL 25-9 3 NEODOL 45-7 NEODOL 45-7 3 NEODOL 91-6 NEODOL 91-6 3 NEODOL 91-8 NEODOL 91-8 3 NEOSORB P 60W NEOSORB P 60W 4A NEUTRAL OIL 250 NEUTRAL OIL 250 2 NEUTRONYX 600 NEUTRONYX 600 2 NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN AD-40A NEWKALGEN AD-40A 3 NEWKALGEN CP-15-200 NEWKALGEN CP-15-200 4B NEWKALGEN D-1203 NEWKALGEN CP-15-200 4B NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-200 NEWKALGEN D-200 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NIAGARA #2 NICRON 002 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 505 NICRON 505 3 NICRON 506 NICRON 606 3 NICRON 606 NICRON 607 3 NICRON 607 NICRON 606 3 NICRON 607 NICRON 606 3 NICRON 607 NICRON 607 3 NICRON 605 NICRON 606 3 NICRON 607 NICRON 607 3 NICRON 605 NICRON 606 3 NICRON 607 NICRON 607 3 NICRON 605 NICRON 606 3 NICRON 607 NICRON 607 3 NICRON 606 NICRON 607 3 NICRON 607 NICRON 606 3 NICRON 607 NICRON 607 3 NICRON 607	N
NEODOL 45-7 NEODOL 45-7 3	N
NEODOL 91-6 NEODOL 91-6 3 NEODOL 91-8 NEODOL 91-8 3 NEOSORB P 60W AA NEOSORB P 60W 4A NEUTRAL OIL 250 NEUTRAL OIL 250 2 NEUTRONYX 600 NEUTRONYX 600 2 NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN AD-40A NEWKALGEN AD-40A 3 NEWKALGEN D-15-200 NEWKALGEN D-40A 3 NEWKALGEN D-1203 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-1203 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-210 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 404 NICRON 403 3	N
NEODOL 91-8	N
NEOSORB P 60W	N
NEUTRAL OIL 250 NEUTRAL OIL 250 2 NEUTRONYX 600 NEUTRONYX 600 2 NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN AD-40A NEWKALGEN AD-40A 3 NEWKALGEN CP-15-200 NEWKALGEN CP-15-200 4B NEWKALGEN D-1203 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 2 NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 3 NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 503 3 NICRON 503 NICRON 504 3 NICRON 504 3 N	N
NEUTRONYX 600 NEUTRONYX 600 2 NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN D-40A NEWKALGEN D-40A 3 NEWKALGEN D-15-200 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-410 2 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN WG-2 4B NEWKALGEN WG-2 4B NEWKALGEN WG-2 4B NIEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIEGON 002 NIEGON 002 3 NIEGON 002 NICGON 002 3 NICRON 303 NICRON 303 3 <	N
NEWKALGEN 1759PB NEWKALGEN 1759PB 4B NEWKALGEN AD-40A NEWKALGEN AD-40A 3 NEWKALGEN CP-15-200 NEWKALGEN CP-15-200 4B NEWKALGEN D-1203 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 2 NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 304 NICRON 303 3 NICRON 402 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 503 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICR	N
NEWKALGEN AD-40A NEWKALGEN AD-40A 3 NEWKALGEN CP-15-200 NEWKALGEN CP-15-200 4B NEWKALGEN D-1203 3 3 NEWKALGEN D-1212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-410 NEWKALGEN D-410 2 NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 604 3 NICRON 604 NICRON 604 3 <td>N</td>	N
NEWKALGEN CP-15-200 NEWKALGEN CP-15-200 4B NEWKALGEN D-1203 3 3 NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 503 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 604 NICRON 604	N
NEWKALGEN D-1203 NEWKALGEN D-1203 3 NEWKALGEN D-212 4B NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-410 2 NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN WG-2 4B NIEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 2 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 303 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 604 NICRON 604 </td <td></td>	
NEWKALGEN D-212 NEWKALGEN D-210 4B NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-410 2 NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN WG-2 4B NIEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 1 NICRON 002 1 NICRON 002 1 NICRON 302 1 NICRON 303 3 NICRON 303 3 NICRON 303 1 NICRON 303 3 NICRON 303 3 NICRON 304 3 NICRON 402 1 NICRON 403 1 NICRON 403 3 NICRON 403 3 NICRON 403 3 NICRON 503 3 NICRON 504 3 NICRON 604	N
NEWKALGEN D-220 NEWKALGEN D-220 4B NEWKALGEN D-410 2 NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 503 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 606 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674	N
NEWKALGEN D-410 NEWKALGEN D-410 2 NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 605 NICRON 604 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NEWKALGEN D-945E NEWKALGEN D-945E 4B NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 2 NIAGARA #1 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK NINATE 401-A 2	N
NEWKALGEN WG-2 4B NIAGARA #1 NIAGARA #1 2 NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 503 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 3 NICRON 504 NICRON 604 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NINATE 401-A 2	N
NIAGARA #1 NIAGARA #2 2 NIAGARA #2 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 504 TALC NICRON 604 3 NICRON 605 NICRON 604 3 NICRON 606 NICRON 604 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK NINATE 401-A	N
NIAGARA #2 NIAGARA #2 2 NICRON 002 NICRON 002 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 605 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK NINATE 401-A 2	N
NICRON 002 NICRON 302 3 NICRON 302 NICRON 302 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 605 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 302 NICRON 303 3 NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 303 NICRON 303 3 NICRON 353 AIB NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 353 NICRON 353 4B NICRON 402 NICRON 402 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 402 NICRON 403 3 NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 403 NICRON 403 3 NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 403 TALC NICRON 403 TALC 3 NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 503 NICRON 503 3 NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 504 NICRON 504 3 NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 504 TALC NICRON 504 TALC 3 NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 554 NICRON 554 3 NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 604 NICRON 604 3 NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 660 NICRON 660 3 NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 665 NICRON 665 3 NICRON 674 NICRON 674 3 NIGROSINE BLACK NIGROSINE BLACK 3 NINATE 401-A NINATE 401-A 2	N
NICRON 674NICRON 6743NIGROSINE BLACKNIGROSINE BLACK3NINATE 401-ANINATE 401-A2	N
NIGROSINE BLACKNIGROSINE BLACK3NINATE 401-ANINATE 401-A2	N
NINATE 401-A 2	N
NINATE 401-A 2	N
	N
NINATE 411 2	N
NINATE 60E NINATE 60E 3	N
NINATE 60L 2	N
NINATE 70B NINATE 70B 3	N
NINATE BG 64 NINATE BG 64 3	N
NINATE X 1477	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
NINATE X 9278 A	NINATE X 9278 A	2	N
NINATE X-9278AL	NINATE X-9278AL	2	N
NINEX MT-610	NINEX MT-610	3	N
		3	N
NINEX MT-630F	NINEX MT-630F	2	N
NINOL 30-LL NINOL 96-SL	NINOL 30-LL	2	N
	NINOL 96-SL NINOL CMP	4B	N
NINOL CMP			
NIPACIDE BIT 20 DPG LIQUID	NIPACIDE BIT 20 DPG LIQUIDE	4B	N
NIPACIDE BIT 20 LIQUID	NIPACIDE BIT 20 LIQUIDE	4B	N
NIPACIDE BIT PRESS PASTE	NIPACIDE BIT PRESS PASTE	4B	N
NIPAGIN	NIPAGIN	4B	N
NIPAGIN M	NIPAGIN M	4B	N
NIPASOL	NIPASOL	4B	N
NIPASOL M	NIPASOL M	4B	N
NIPSIL NS	NIPSIL NS	4A	N
N-LOK	N-LOK	4B	N
NO. 00640 BLUE #1 LIQUID COLOR 34%	NO. 00640 BLUE #1 LIQUID COLOR 34%	3	N
NO. 00875 GREEN LIQUID COLOR	NO. 00875 GREEN LIQUID COLOR	3	N
NO. 05443 CARAMEL POWDERED COLOR	NO. 05443 CARAMEL POWDERED COLOR	4A	N
NO. 09606 FD&C YELLOW #6 LAKE	NO. 09606 FD&C YELLOW #6 LAKE	4B	N
NO. 09606 FD&C YELLOW 6 ALUM LAKE 17-	NO. 09606 FD&C YELLOW 6 ALUM LAKE 17-	4B	N
19%	19%		
NO. 09902 FD&C BLUE #2 ALUM LAKE 12-	NO. 09902 FD&C BLUE #2 ALUM LAKE 12-	4B	N
14%	14%		
NO. 142	NO. 142	3	N
NO. 143	NO. 143	4B	N
NO. 156	NO. 156	4B	N
NO. 245	NO. 245	4B	N
NO. 285	NO. 285	4B	N
NO. 299	NO. 299	3	N
NO. 303	NO. 303	4B	N
NO. 322	NO. 322	3	N
NO. 323	NO. 323	4B	N
NO. 331	NO. 331	3	N
NO. 339	NO. 339	4B	N
NO. 341	NO. 341	3	N
NO. 343	NO. 343	3	N
NO. 344	NO. 344	3	N
NO. 345	NO. 345	3	N
NO. 347	NO. 347	4B	N
NONIC 218	NONIC 218	4B	N
NOPCO COLORSPERSE 188-A	NOPCO COLORSPERSE 188-A	4B	N
NOPCOCASTOR 70%	NOPCOCASTOR 70%	4B	N
NORFOX 9-5	NORFOX 9-5	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		ivo. de Liste	unergene
NORFOX MCS	NORFOX MCS	4B	N
NORFOX OLEIC FLAKES	NORFOX OLEIC FLAKES	4A	N
NORLIG 11D	NORLIG 11D	4B	N
NORLIG 11D POWDER	NORLIG 11D POWDER	4B	N
NORLIG 11DA	NORLIG 11DA	4B	N
NORLIG 612	NORLIG 612	4B	N
NORLIG BD	NORLIG BD	4B	N
NORLIG TSD	NORLIG TSD	3	N
NOVASPRAY HFC 134A T	NOVASPRAY HFC 134A T	2	N
NOVEL 23E6.5 ETHOXYLATE	NOVEL 23E6.5 ETHOXYLATE	3	N
NOVEL TD-9 ETHOXYLATE	NOVEL TD-9 ETHOXYLATE	4B	N
NOVEON HILTON DAVIS GREEN	NOVEON HILTON DAVIS GREEN	2	N
DISPERSION CODE NO. 6C11B426	DISPERSION CODE NO. 6C11B426	-	'`
NOVEON HILTON DAVIS GREEN	NOVEON HILTON DAVIS GREEN	2	N
DISPERSION CODE NO. 6C41L401	DISPERSION CODE NO. 6C41L401		
NOVEX 19-N-430	NOVEX 19-N-430	4A	N
NOVOPERM RED HF4B	NOVOPERM RED HF4B	4B	N
NOVOTEX ARC-Y	NOVOTEX ARC-Y	2	N
NOVOTEX ARC-Y	NOVOTEX ARC-1	3	N
NOVOTEX RED ARC VF 2484	NOVOTEX RED ARC VF 2484	2	N
		2	N
NOVOTEX RED ARCY-BR NP-70	NOVOTEX RED ARCY-BR NP-70	3	N
		2	N
NP-9 SURFACTANT REGULAR NU-BARK	NP-9 SURFACTANT REGULAR NU-BARK	4A	N
		+	
NUBIFER SYNTHETIC IRON OXIDES RED	NUBIFER SYNTHETIC IRON OXIDES RED	4A	N
NUCLAY	NUCLAY	4A	N
NUL 1543 SURFACTANT	NUL 1543 SURFACTANT	4B	N
NULLAPON BF-78	NULLAPON BF-78	3	N
NUOPLAZ DIBA	NUOPLAZ DIBA	4B	N
NUOSPERSE 657	NUOSPERSE 657	2	Υ
NUOSPERSE X657	NUOSPERSE X657	2	Υ
NUTREX 55	NUTREX 55	4A	N
NUTRITE POTASSIUM SULFATE 0-0-50	NUTRITE SULFATE DE POTASSE 0-0-50	4A	N
NYAD	NYAD	4B	N
NYCOR	NYCOR	4B	N
NYGLOS	NYGLOS	4B	N
NYLOSAN BLUE F-L	NYLOSAN BLUE F-L	4B	N
NYTAL 300	NYTAL 300	2	N
OCTENOL WAX BLEND	OCTENOL WAX BLEND	3	N
OCTOSOL SLS-30K	OCTOSOL SLS-30K	4B	N
OIL CREAMSICLE FRAGRANCE (PRODUCT	OIL CREAMSICLE FRAGRANCE (PRODUCT	3	N
NUMBER 90-2131-18)	NUMBER 90-2131-18)		
OIL DRI 24/48	OIL DRI 24/48	4B	N
OIL RED AB	OIL RED AB	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
OILS, GERANIOL BASE 90-3016-19	OILS, GERANIOL BASE 90-3016-19	3	N
OLD MINE #4	OLD MINE #4	3	N
OLEINE 7503	OLEINE 7503	4A	N
OLEOCAL C-102	OLEOCAL C-102	4A 4A	N
OLEOCAL ME-130	OLEOCAL C-102 OLEOCAL ME-130	4A 4B	Y
	OLEOCETYL ALCOHOL 2 MEO 1.5 MPO	3	N
OLEOCETYL ALCOHOL 2 MEO 1.5 MPO OLYMPIC H		3	N
	OLYMPIC H	3	N
OM-4	OM-4		
OM4-SB	OM4-SB	3	N
OMEGA GREEN 12DX	OMEGA GREEN 12DX	4B	N
OMYACARB EXTRA-CL	OMYACARB EXTRA-CL	4B	N
OMYACARB UF	OMYACARB UF	4B	N
ONYXOL 345	ONYXOL 345	3	N
OPARYL DT 505	OPARYL DT 505	3	N
OPARYL MT 704	OPARYL MT 704	3	N
OPARYL MT 705	OPARYL MT 705	4B	N
OPARYL MT 850 L	OPARYL MT 850 L	3	N
OPLITE P-1200	OPLITE P-1200	4B	N
OPLITE P-1300	OPLITE P-1300	4B	N
OPTIGEL WH	OPTIGEL WH	4B	N
OPTIM GLYCERIN	OPTIM GLYCERIN	4A	N
OPTIM GLYCERINE 99.7% USP/EP	OPTIM GLYCERINE 99.7% USP/EP	4A	N
OPTIM GLYCERINE 99.7% USP\EP	OPTIM GLYCERINE 99.7% USP\EP	4A	N
OPTIMIZOR VARIANT I SPIKE	OPTIMIZOR VARIANT I SPIKE	4B	Υ
ORCHEX 796	ORCHEX 796	2	N
ORCO ROYAL BLUE R-DP 25	ORCO ROYAL BLUE R-DP 25	3	N
ORGANIC LM DICED SOLNUTS	ORGANIC LM DICED SOLNUTS	4B	Υ
OROTAN 731	OROTAN 731	4B	N
ORVUS WA PASTE	ORVUS WA PASTE	4B	N
ORZAN A	ORZAN A	3	N
OXAMIN MO SURFACTANT	OXAMIN MO SURFACTANT	3	N
OXYVINYL 103EPF-76	OXYVINYL 103EPF-76	4B	N
OXYVINYLS 1267	OXYVINYLS 1267	4B	N
OXYVINYLS 1467	OXYVINYLS 1467	4B	N
OXYVINYLS 185	OXYVINYLS 185	4B	N
OXYVINYLS 185F	OXYVINYLS 185F	4B	N
OXYVINYLS 190F	OXYVINYLS 190F	4B	N
OXYVINYLS 195F	OXYVINYLS 195F	4B	N
OXYVINYLS 200	OXYVINYLS 200	4B	N
OXYVINYLS 200F	OXYVINYLS 200F	4B	N
OXYVINYLS 216	OXYVINYLS 216	4B	N
OXYVINYLS 220E	OXYVINYLS 220E	4B	N
OXYVINYLS 220F	OXYVINYLS 220F	4B	N
OXYVINYLS 222	OXYVINYLS 222	4B	N
ONT VIIVIES ZZZ	OAT VIIVIES 222	טדן	1.4

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
OXYVINYLS 222A	OXYVINYLS 222A	4B	N
OXYVINYLS 222E	OXYVINYLS 222E	4B	N
OXYVINYLS 222S	OXYVINYLS 222S	4B	N
OXYVINYLS 224T	OXYVINYLS 224T	4B	N
OXYVINYLS 225	OXYVINYLS 225	4B	N
OXYVINYLS 225A	OXYVINYLS 225A	4B	N
OXYVINYLS 225E	OXYVINYLS 225E	4B	N
OXYVINYLS 225G	OXYVINYLS 225G	4B	N
OXYVINYLS 225M	OXYVINYLS 225M	4B	N
OXYVINYLS 225P	OXYVINYLS 225P	4B	N
OXYVINYLS 226F	OXYVINYLS 226F	4B	N
OXYVINYLS 226FEP	OXYVINYLS 226FEP	4B	N
OXYVINYLS 230	OXYVINYLS 230	4B	N
OXYVINYLS 230F	OXYVINYLS 230F	4B	N
OXYVINYLS 240	OXYVINYLS 240	4B	N
OXYVINYLS 240F	OXYVINYLS 240F	4B	N
OXYVINYLS 250F	OXYVINYLS 250F	4B	N
OXYVINYLS 255F	OXYVINYLS 255F	4B	N
OXYVINYLS 280	OXYVINYLS 280	4B	N
OXYVINYLS 30FG	OXYVINYLS 30FG	4B	N
OXYVINYLS 310	OXYVINYLS 310	4B	N
OXYVINYLS 355	OXYVINYLS 355	4B	N
OXYVINYLS 450F	OXYVINYLS 450F	4B	N
OXYVINYLS 455F	OXYVINYLS 455F	4B	N
OXYVINYLS 455FG	OXYVINYLS 455FG	4B	N
OXYVINYLS 455FH	OXYVINYLS 455FH	4B	N
OXYVINYLS 470R	OXYVINYLS 470R	4B	N
OXYVINYLS 500F	OXYVINYLS 500F	4B	N
OXYVINYLS F5	OXYVINYLS F5	4B	N
P4MX 1-5	P4MX 1-5	4B	N
PA375C GREEN/50:1/EVA	PA375C GREEN/50:1/EVA	3	N
PALATINOL DOTP	PALATINOL DOTP	3	N
PALATINOL DPHP	PALATINOL DPHP	4B	N
PALATINOL N	PALATINOL N	3	N
PALIOTOL YELLOW K 2270	PALIOTOL JAUNE K 2270	4B	N
PALOMAR BLUE 15:3 B4810 (PRODUCT	PALOMAR BLUE 15:3 B4810 (PRODUCT	4B	N
CODE: 249-4810)	CODE: 249-4810)		
PALOMAR BLUE DYE	PALOMAR BLUE DYE	4B	N
PALOMAR GREEN DYE	PALOMAR GREEN DYE	4B	N
PAMAK W4	PAMAK W4	3	N
PAMOLYN	PAMOLYN	4A	N
PAMOLYN 100	PAMOLYN 100	4A	N
PAMOLYN 125	PAMOLYN 125	4A	N
PANASOL AN-3N	PANASOL AN-3N	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Ivanie	Nom commercial	No. de Liste	_
		ivo. de Liste	unergene
PANASOL AN-3S	PANASOL AN-3S	2	N
PANTHER CREEK BENTONITE	PANTHER CREEK BENTONITE	4A	N
PAPI 27 POLYMERIC MDI	PAPI 27 POLYMERIC MDI	3	N
PARABASE OIL, SHELL	PARABASE OIL, SHELL	2	N
PARACOL 1324A	PARACOL 1324A	2	N
PARAFLEX HT 10	PARAFLEX HT 10	2	N
PARAFLEX HT 22	PARAFLEX HT 22	2	N
PARAFLEX HT 3	PARAFLEX HT 3	2	N
PARAFLEX HT 5	PARAFLEX HT 5	2	N
PARAGON CLAY	PARAGON CLAY	4B	N
PARAGON II	PARAGON II	3	N
PARALOID B-66 100% ACRYLIC RESIN	PARALOID B-66 100% ACRYLIC RESIN	2	N
PARALOID B-66 51% IN TOLUOLE RESIN	PARALOID B-66 51% IN TOLUOLE RESIN	2	N
PARALOID K-120ND PROCESSING AID	PARALOID K-120ND PROCESSING AID	3	N
PARAPLEX G-62	PARAPLEX G-62	4B	Υ
PARETH-91-8	PARETH-91-8	3	N
PAROIL 140	PAROIL 140	3	N
PAROIL 140	PAROIL 140	3	N
PAROIL 150 LV	PAROIL 150 LV	3	N
PARSOL MCX	PARSOL MCX	4B	N
PC 1086	PC 1086	4B	N
PC EMULS. GREEN	PC EMULS. GREEN	4B	N
PEERLESS 1 CLAY	PEERLESS 1 CLAY	4B	N
PEG-150 DISTEARATE	PEG-150 DISTEARATE	4B	N
PEKIN BREWERS DRIED YEAST 43-P	PEKIN BREWERS DRIED YEAST 43-P	4A	N
PEL-STIK	PEL-STIK	3	N
PEMULEN 1622 RESIN	PEMULEN 1622 RESIN	4B	N
PEMULEN TR-1	PEMULEN TR-1	4B	N
PEMULEN TR-2	PEMULEN TR-2	4B	N
PENRECO DRAKEOL 19	PENRECO DRAKEOL 19	4A	N
PENRECO DRAKEOL 21	PENRECO DRAKEOL 21	4A	N
PENRECO DRAKEOL 25	PENRECO DRAKEOL 25	4A	N
PENRECO DRAKEOL 32	PENRECO DRAKEOL 32	4A	N
PENRECO DRAKEOL 33	PENRECO DRAKEOL 33	4A	N
PENRECO DRAKEOL 34	PENRECO DRAKEOL 34	4A	N
PENRECO DRAKEOL 35	PENRECO DRAKEOL 35	4A	N
PENRECO DRAKEOL 350	PENRECO DRAKEOL 350	4A	N
PENRECO DRAKEOL 35G	PENRECO DRAKEOL 35G	4A	N
PENRECO DRAKEOL 400	PENRECO DRAKEOL 400	4A	N
PENRECO DRAKEOL MINERAL OIL USP	PENRECO DRAKEOL MINERAL OIL USP	4A	N
PERGOPAK M	PERGOPAK M	4B	N
PERGOPAK M3	PERGOPAK M3	4B	N
PERKASIL KS 408 PD	PERKASIL KS 408 PD	4A	N
PERMA KLEER 100	PERMA KLEER 100	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		ivo. de Liste	unergene
PERMA KLEER TETRA CP	PERMA KLEER TETRA CP	3	N
PERMANENT RUBINE L6B-05	PERMANENT RUBINE L6B-05	3	N
PETRO AG SPECIAL POWDER	PETRO AG SPECIAL POWDER	3	N
PETRO BP POWDER	PETRO BP POWDER	3	N
PETRO D-425 POWDER	PETRO D-425 POWDER	3	N
PETRO DISPERSANT 425 POWDER	PETRO DISPERSANT 425 POWDER	3	N
PETRO EFW POWDER	PETRO EFW POWDER	3	Υ
PETRO P POWDER	PETRO P POWDER	3	N
PETRO S POWDER	PETRO S POWDER	3	N
PETRO-CANADA AG OIL 10	PETRO-CANADA AG OIL 10	4A	N
PETROLATUM	PETROLATUM	3	N
PETROLEUM SOLVENT D-60	PETROLEUM SOLVENT D-60	2	N
PETROLEUM SOLVENT D95	PETROLEUM SOLVENT D95	2	N
PEXITE FF	PEXITE FF	3	N
PFP CORN STARCH	PFP CORN STARCH	4A	N
PGME	PGME	4B	N
PHARMATOSE	PHARMATOSE	4B	Υ
PHARMATOSE 200M	PHARMATOSE 200M	4B	Y
PHENONIP	PHENONIP	3	N
PHENYLSULFONAT CA	PHENYLSULFONAT CA	3	N
PHENYLSULFONATE CA	PHENYLSULFONATE CA	3	N
PHENYLSULFONATE CAL	PHENYLSULFONATE CAL	3	N
PHENYLSULFONATE CAN	PHENYLSULFONATE CAN	2	N
PHENYLSULFONATE CAY	PHENYLSULFONATE CAY	2	N
PHOSPHATED ALFONIC 1012-5	PHOSPHATED ALFONIC 1012-5	4B	N
PHOSPHOLAN PS-121	PHOSPHOLAN PS-121	4B	N
PHOSPHORIC ACID 35-95%	ACIDE PHOSPHORIQUE À 35-95 %	4B	N
PHOSPHORIC ACID 75%	ACIDE PHOSPHORIQUE 75%	4B	N
PHOSPHORIC ACID 85% TECH	PHOSPHORIC ACID 85% TECH	4B	N
PHOSPHOTERIC T-C6	PHOSPHOTERIC T-C6	3	N
	PHTHALO BLUE (PB 15:1) ALKYD (SUPPLIED		Υ
BY CDI DISPERSIONS)	BY CDI DISPERSIONS)		
PHTHALO BLUE ETHYL CELLULOSE CHIP	PHTHALO BLUE ETHYL CELLULOSE CHIP	3	N
PHTHALO GREEN BS	PHTHALO GREEN BS	4B	N
PHYTOROB 926.65	PHYTOROB 926.65	4B	N
PICCOLYTE AO PLUS	PICCOLYTE AO PLUS	4B	N
PIKES PEAK CLAY	PIKES PEAK CLAY	4A	N
PILOT SXS-40	PILOT SXS-40	3	N
PINE OIL 60	PINE OIL 60	4B	N
PIONIER 2076 P	PIONIER 2076 P	4A	N
PLA 4042 D	PLA 4042 D	4B	N
PLA 4043 D	PLA 4043 D	4B	N
PLAS-CHEK 775	PLAS-CHEK 775	4B	Υ
PLASDONE K 29-32	PLASDONE K 29-32	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
PLASTHALL DIDA	PLASTHALL DIDA	3	N
PLASTHALL ELO	PLASTHALL ELO	4B	N
PLASTHALL ESO	PLASTHALL ESO	4B	Υ
PLASTICISER DOA	PLASTICISER DOA	4B	N
PLASTICIZER 8	PLASTICIZER 8	4B	N
PLASTICIZER G-62	PLASTICIZER G-62	3	Υ
PLASTISOY 7.0	PLASTISOY 7.0	4B	Y
PLASTISTAB 2417	PLASTISTAB 2417	2	Υ
PLASTOMIL DOA	PLASTOMIL DOA	4B	N
PLASTOMOLL DOA	PLASTOMOLL DOA	4B	N
PLR-90	PLR-90	4B	N
PLURACOL E	PLURACOL E	4B	N
PLURACOL E1450	PLURACOL E1450	4B	N
PLURACOL E-1450	PLURACOL E-1450	4B	N
PLURACOL E-1500	PLURACOL E-1500	4B	N
PLURACOL E-200	PLURACOL E-200	4B	N
PLURACOL E-300	PLURACOL E-300	4B	N
PLURACOL E-3350	PLURACOL E-3350	4B	N
PLURACOL E-3500	PLURACOL E-3500	4B	N
PLURACOL E-400	PLURACOL E-400	4B	N
PLURACOL E-4000	PLURACOL E-4000	4B	N
PLURACOL E-600	PLURACOL E-600	4B	N
PLURACOL E-6000	PLURACOL E-6000	4B	N
PLURACOL E-8000	PLURACOL E-8000	4B	N
PLURACOL P-1010	PLURACOL P-1010	4B	N
PLURACOL P-2010	PLURACOL P-2010	4B	N
PLURACOL P-3010	PLURACOL P-3010	4B	N
PLURACOL P-4010	PLURACOL P-4010	4B	N
PLURACOL P-410	PLURACOL P-410	4B	N
PLURACOL P-710	PLURACOL P-710	4B	N
PLURAFAC A-38	PLURAFAC A-38	4B	N
PLURAFAC D-25	PLURAFAC D-25	4B	N
PLURAFAC LF 1300	PLURAFAC LF 1300	3	N
PLURAFAC LF 1312	PLURAFAC LF 1312	4B	N
PLURAFAC LF 7000	PLURAFAC LF 7000	3	N
PLURAFAC LF 901	PLURAFAC LF 901	4B	N
PLURAFLO 6533 SURFACTANT	PLURAFLO 6533 SURFACTANT	4B	N
PLURAFLO E5B	PLURAFLO E5B	3	N
PLURAFLO E-5G	PLURAFLO E-5G	2	N
PLURAFLO L1060	PLURAFLO L1060	4B	N
PLURIOL E 300	PLURIOL E 300	4B	N
PLURIOL E 8000 FLAKES	PLURIOL E 8000 FLAKES	4B	N
PLURIOL E 8005	PLURIOL E 8005	4B	N
PLURIOL P 2000	PLURIOL P 2000	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		140. de Liste	unergene
PLURIOL P 4000	PLURIOL P 4000	4B	N
PLURIOL WSB 125	PLURIOL WSB 125	3	N
PLURONIC 25R2	PLURONIC 25R2	3	N
PLURONIC F 108 PRILL	PLURONIC F 108 PRILL	3	N
PLURONIC F108	PLURONIC F108	4B	N
PLURONIC F127	PLURONIC F127	4B	N
PLURONIC F127 MICRO PASTILLE	PLURONIC F127 MICRO PASTILLE	4B	N
SURFACTANT	SURFACTANT		
PLURONIC F127 PRILL	PLURONIC F127 PRILL	4B	N
PLURONIC F38 SURFACTANT PASTILLE	PLURONIC F38 SURFACTANT PASTILLE	4B	N
PLURONIC F68	PLURONIC F68	4B	N
PLURONIC L 35	PLURONIC L 35	3	N
PLURONIC L101 BLOCK COPOLYMER	PLURONIC L101 BLOCK COPOLYMER	4B	N
SURFACTANT	SURFACTANT		
PLURONIC L121 SURFACTANT	PLURONIC L121 SURFACTANT	4B	N
PLURONIC L43	PLURONIC L43	4B	N
PLURONIC L61 SURFACTANT	PLURONIC L61 SURFACTANT	4B	N
PLURONIC L62	PLURONIC L62	4B	N
PLURONIC L62 LF	PLURONIC L62 LF	4B	N
PLURONIC L64 SURFACTANT	PLURONIC L64 SURFACTANT	4B	N
PLURONIC L92	PLURONIC L92	4B	N
PLURONIC P103	PLURONIC P103	4B	N
PLURONIC P104	PLURONIC P104	4B	N
PLURONIC P105	PLURONIC P105	4B	N
PLURONIC P105 SURFACTANT	PLURONIC P105 SURFACTANT	4B	N
PLURONIC P65	PLURONIC P65	4B	N
PLURONIC P75	PLURONIC P75	4B	N
PLURONIC P84	PLURONIC P84	4B	N
PLURONIC P85	PLURONIC P85	4B	N
PLURONIC PE 10500	PLURONIC PE 10500	4B	N
PLURONIC PE 10500	PLURONIC PE 10500	4B	N
PLURONIC PE 6100	PLURONIC PE 6100	4B	N
PLURONIC PE 6800	PLURONIC PE 6800	4B	N
POGOL 200	POGOL 200	2	N
POLAAX	POLAAX	4B	N
POLAR BRILLIANT BLUE RAWL	POLAR BRILLIANT BLUE RAWL	4B	N
POLASEPT 2500	POLASEPT 2500	3	N
POLOXAMER 184	POLOXAMER 184	4B	N
POLOXAMER 188	POLOXAMER 188	4B	N
POLOXAMER 333	POLOXAMER 333	4B	N
POLOXAMER 335	POLOXAMER 335	4B	N
POLOXAMER 338	POLOXAMER 338	4B	N
POLWHITE E CHINA CLAY	POLWHITE E CHINA CLAY	4B	N
POLY G 400	POLY G 400	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	The man commendation	No. de Liste	_
		ivo. de Liste	unergene
POLYETHYLENE 715	POLYETHYLENE 715	4A	N
POLYETHYLENE 959S LOW DENSITY	POLYETHYLENE 959S LOW DENSITY	4A	N
POLYFILLA	POLYFILLA	3	N
POLYFON	POLYFON	4B	N
POLYFON F	POLYFON F	4B	N
POLYFON H	POLYFON H	4B	N
POLYFON O	POLYFON O	4B	N
POLYFON T	POLYFON T	4B	N
POLYGLYCOL 26-2	POLYGLYCOL 26-2	3	N
POLYGLYCOL 26-3	POLYGLYCOL 26-3	4B	N
POLYGLYKOL 4000 S	POLYGLYKOL 4000 S	4B	N
POLYOX WSR	POLYOX WSR	4B	N
POLYOX WSR N10	POLYOX WSR N10	4B	N
POLYPHASE EC-17	POLYPHASE EC-17	2	N
POLYPHASE P100	POLYPHASE P100	3	N
POLYPLASDONE XL	POLYPLASDONE XL	4B	N
POLY-SOLV DPM	POLY-SOLV DPM	3	N
POLYSORBATE 20	POLYSORBATE 20	4B	N
POLYSORBATE 20NF	POLYSORBATE 20NF	4B	N
POLYSORBATE 60	POLYSORBATE 60	4B	N
POLYSORBATE 61	POLYSORBATE 61	4B	N
POLYSORBATE 80	POLYSORBATE 80	4B	N
POLYSORBATE 85	POLYSORBATE 85	4B	N
POLYUREA WALL (CONTAINING TOLUENE	CLOISON DE POLYURÉE (CONTENANT DU	2	N
DIISOCYANATE)	DIISOCYANATE DE TOLUÈNE)		
POLYVINYL ALCOHOL 18/11	POLYVINYL ALCOHOL 18/11	4B	N
POLYVINYL ALCOHOL 4-88	POLYVINYL ALCOHOL 4-88	4B	N
POLYVINYL ALCOHOL BP05	POLYVINYL ALCOHOL BP05	3	N
POLYVINYLCHLORIDE MARVYLAN S 6502	POLYVINYLCHLORIDE MARVYLAN S 6502	4B	N
POMOCO W 69	POMOCO W 69	2	N
PORTUGUESE GUM ROSIN	PORTUGUESE GUM ROSIN	3	N
POTASSIUM HYDROXIDE (10-50%)	POTASSIUM HYDROXIDE (10-50%)	4B	N
SOLUTIONS AND CONCENTRATES	SOLUTIONS AND CONCENTRATES		
POTASSIUM HYDROXIDE, LIQUID 50%	HYDROXYDE DE POTASSIUM LIQUIDE,	4B	N
SOLUTION	SOLUTION À 50 %		
POTASSIUM IODATE 6% SOLUTION	POTASSIUM IODATE 6% SOLUTION	3	N
(SUPPLIED BY BRENNTAG)	(SUPPLIED BY BRENNTAG)		
POTTER 110	POTTER 110	3	N
POWDERED ARABIC GUM X-250	POWDERED ARABIC GUM X-250	4B	N
POWDERED REDRIED STARCH A	POWDERED REDRIED STARCH A	4A	N
POWDERED SUGAR (WITH STARCH)	SUCRE EN POUDRE (AVEC AMIDON)	4A	N
PRAYPHOS P5-75 (PRAYPHOS PPA 75% FG)	PRAYPHOS P5-75 (PRAYPHOS PPA 75% FG)	4B	N
PRE-CO-FLOC NB10	PRE-CO-FLOC NB10	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
PRE-CO-FLOC PB100M	PRE-CO-FLOC PB100M	4A	N
PRE-CO-FLOC PB20	PRE-CO-FLOC PB20	4A	N
PRE-CO-FLOC PB200M	PRE-CO-FLOC PB200M	4A	N
PRE-CO-FLOC PB20M	PRE-CO-FLOC PB20M	4A	N
PRE-CO-FLOC PB300M	PRE-CO-FLOC PB300M	4A	N
PRE-CO-FLOC PB33	PRE-CO-FLOC PB33	4A	N
PRE-CO-FLOC PB33C	PRE-CO-FLOC PB33C	4A	N
PRE-CO-FLOC PB40	PRE-CO-FLOC PB40	4A	N
PRE-CO-FLOC PB40M	PRE-CO-FLOC PB40M	4A	N
PRE-CO-FLOC PB900	PRE-CO-FLOC PB900	4A	N
PRE-HYDRATED TICAXAN RAPID-2	PRE-HYDRATED TICAXAN RAPID-2	4A	N
PREVENTOL D 7	PREVENTOL D 7	3	N
PREVENTOL D7 CF	PREVENTOL D7 CF	3	N
PREVENTOL IT 14	PREVENTOL IT 14	4B	N
PRIMASOL WET RA	PRIMASOL WET RA	3	N
PRIMOJEL	PRIMOJEL	4B	N
PRINT RUBINE 4669 FR	PRINT RUBINE 4669 FR	3	N
PRINTEX G	PRINTEX G	4B	N
PRIOLENE 6905	PRIOLENE 6905	4A	N
PRIOLENE 6907	PRIOLENE 6907	4A	N
PRIOLENE 6910	PRIOLENE 6910	4A	N
PRIOLENE 6928	PRIOLENE 6928	4A	N
PRIOLUBE 1530 METHYLATED SEED OIL	PRIOLUBE 1530 METHYLATED SEED OIL	4B	N
PRISMALAC 40	PRISMALAC 40	4B	Υ
PRISTERENE 9559	PRISTERENE 9559	4A	N
PROCION RED MX-5B	PROCION RED MX-5B	3	N
PROCOL OA-10 SPH	PROCOL OA-10 SPH	4B	N
PRODUCER 32-0271	PRODUCER 32-0271	2	N
PRODUCT CODE YDDFDC5	PRODUCT CODE YDDFDC5	3	N
PRODUCT NO. 00550 BLUE LIQUID COLOR	PRODUCT NO. 00550 BLUE LIQUID COLOR	3	N
PROFLEX 8	PROFLEX 8	3	N
PROKOTE LSC 6040	PROKOTE LSC 6040	4B	Υ
PROPASOL B	PROPASOL B	2	N
PROPASOL SOLVENT M	PROPASOL SOLVENT M	2	N
PROPELLANT BLEND A-108	PROPELLANT BLEND A-108	3	N
PROPELLANT BLEND A-17	PROPELLANT BLEND A-17	4B	N
PROPELLANT BLEND A-31	PROPELLANT BLEND A-31	4B	N
PROPELLANT BLEND A-46	PROPELLANT BLEND A-46	3	N
PROPELLANT BLEND A-50	PROPELLANT BLEND A-50	3	N
PROPELLANT BLEND A-60	PROPELLANT BLEND A-60	3	N
PROPELLANT BLEND A-70	PROPELLANT BLEND A-70	3	N
PROPELLANT BLEND A-85	PROPELLANT BLEND A-85	3	N
PROPELLANT BLEND NP-70	PROPELLANT BLEND NP-70	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	The man commendation	No. de Liste	
		No. de Liste	unergene
PROPOL N809	PROPOL N809	3	N
PROPYLENE CARBONATE S	PROPYLENE CARBONATE S	4A	N
PROPYLPARASEPT	PROPYLPARASEPT	4B	N
PROTACHEM GMS-169 V	PROTACHEM GMS-169 V	4B	N
PROTAMATE 6000-DS	PROTAMATE 6000-DS	4B	N
PROTASORB L-20	PROTASORB L-20	4B	N
PROTOPET YELLOW 2A PETROLEUM JELLY	PROTOPET YELLOW 2A PETROLEUM JELLY	4B	N
PROXEL BD 20 MICROBIOSTAT DISPERSION	PROXEL BD 20 DISPERSION	4B	N
	MICROBIOSTATIQUE		
PROXEL BD MICROBIOSTAT DISPERSION	PROXEL BD DISPERSION	4B	N
	MICROBIOSTATIQUE		
PROXEL DL MICROBIOSTAT SOLUTION	PROXEL DL SOLUTION MICROBIOSTATIQUE	4B	N
PROXEL GXL	PROXEL GXL	4B	N
PROXEL GXL MICROBIOSTAT SOLUTION	PROXEL GXL SOLUTION	4B	N
	MICROBIOSTATIQUE		
PROXEL ULTRA TECHNICAL	PROXEL ULTRA TECHNIQUE	4B	N
PS2417	PS2417	2	Υ
PTBP 0621	PTBP 0621	3	N
PTFE	PTFE	3	N
PULPAID 3379 CONCENTRATE	PULPAID 3379 CONCENTRATE	3	N
PULPSIL 160 C	PULPSIL 160 C	2	N
PURAFLO E4A	PURAFLO E4A	4B	N
PURASOLV EHL	PURASOLV EHL	4B	N
PURASOLV EL	PURASOLV EL	4A	N
PURASOLV EL/CRG	PURASOLV EL/CRG	4A	N
PURASOLV ELECT	PURASOLV ELECT	4A	N
PURASOLV ELS	PURASOLV ELS	4A	N
PURASOLV NPL	PURASOLV NPL	4B	N
PURE FOOD POWDERED STARCH	PURE FOOD POWDERED STARCH	4A	N
PURETOL 13	PURETOL 13	4A	N
PURITY 21C PURE	PURITY 21C PURE	4A	N
PURITY FG WO WHITE MINERAL OIL 15	PURITY FG WO WHITE MINERAL OIL 15	4A	N
PURITY FG WO WHITE MINERAL OIL 35	PURITY FG WO WHITE MINERAL OIL 35	4A	N
PURITY FG WO WHITE MINERAL OIL 90	PURITY FG WO WHITE MINERAL OIL 35	4A	N
PURITY L40 BASE OIL	PURITY L40 BASE OIL	2	N
PURITY L50 BASE OIL	PURITY L50 BASE OIL	2	N
PV FAST BLUE BG	PV FAST BLUE BG	4B	N
PVC DRY BLEND NO. B-44-36	PVC DRY BLEND NO. B-44-36	3	Υ
PVC DRY BLEND NO. B-44-38	PVC DRY BLEND NO. B-44-38	3	Υ
PVC FILM (SUPPLIED BY OMNOVA)	FILM DE PVC (FOURNI PAR OMNOVA)	3	Υ
PVC-2082	PVC-2082	4B	N
PVP K-30	PVP K-30	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Ivaline	Nom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	unergene
PVP K-60	PVP K-60	4B	N
PYLA-CERT OIL AMBER XA MX-166A	PYLA-CERT OIL AMBER XA MX-166A	3	N
PYLAKLOR BLUE LX-6491	PYLAKLOR BLUE LX-6491	3	N
PYLAKLOR BRILLIANT BLUE S-566	PYLAKLOR BRILLIANT BLUE S-566	4B	N
PYLAKLOR DEEP RED S-438	PYLAKLOR DEEP RED S-438	3	N
PYLAKLOR DRY BLUE S-726	PYLAKLOR DRY BLUE S-726	3	N
PYLAKLOR TURQUOISE BLUE S-400	PYLAKLOR TURQUOISE BLUE S-400	4B	N
PYRAX ABB	PYRAX ABB	4B	N
PYRAX B	PYRAX B	4B	N
PYRIDE BASE AH-I	PYRIDE BASE AH-I	4B	N
QO THFA	QO THFA	3	N
QO THFA	QO THFA	4B	N
QO THFA HIGH PURITY	QO THFA HIGH PURITY	3	N
QSA 2006 FILM	QSA 2006 FILM	2	Υ
QUADROL	QUADROL	4B	N
QUESTAL SPECIAL 0860	QUESTAL SPECIAL 0860	3	N
R-162-AM	R-162-AM	2	N
R-2191 TOLYTRIAZOLE 99%	R-2191 TOLYTRIAZOLE 99%	2	N
R-2512	R-2512	4B	N
R56	R56	2	N
RADIA 7730	RADIA 7730	4A	N
RADIA 7750	RADIA 7755	4B	N
RADIA 8120	RADIA 8120	4B	Υ
RADIAMULS SORB 2137K	RADIAMULS SORB 2137K	4B	N
RADIASURF 7137	RADIASURF 7137	4B	N
RADIASURF 7155	RADIASURF 7155	4B	N
RADIASURF 7157	RADIASURF 7157	4B	N
RALOX CAO-3	RALOX CAO-3	3	N
RAVEN	RAVEN	4B	N
RAVEN 1000	RAVEN 1000	4B	N
RAVEN 1000 H	RAVEN 1000 H	4B	N
RAVEN 1025	RAVEN 1025	4B	N
RAVEN 1030	RAVEN 1030	4B	N
RAVEN 1170H	RAVEN 1170H	4B	N
RAVEN 1175	RAVEN 1175	4B	N
RAVEN 1190 ULTRA	RAVEN 1173	4B	N
RAVEN 1200	RAVEN 1200	4B	N
RAVEN 1220 ULTRA	RAVEN 1220 ULTRA	4B	N
RAVEN 1250 OLTRA	RAVEN 1220 OLTRA	4B	N
RAVEN 14	RAVEN 14	4B	N
RAVEN 1500	RAVEN 1500	4B	N
RAVEN 16	RAVEN 16	4B	N
RAVEN 16 RAVEN 16 CARBON BLACK	RAVEN 16 CARBON BLACK	4B 4B	N
		4B 4B	ł
RAVEN 16 P	RAVEN 16 P	J46	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
RAVEN 2000	RAVEN 2000	4B	N
RAVEN 22	RAVEN 22	4B	N
RAVEN 2500 ULTRA	RAVEN 2500 ULTRA	4B	N
RAVEN 3600 ULTRA	RAVEN 3600 ULTRA	4B	N
RAVEN 410	RAVEN 410	4B	N
RAVEN 410 ULTRA	RAVEN 410 ULTRA	4B	N
RAVEN 420	RAVEN 420	4B	N
RAVEN 430 ULTRA	RAVEN 430 ULTRA	4B	N
RAVEN 450	RAVEN 450	4B	N
RAVEN 460	RAVEN 460	4B	N
RAVEN 500	RAVEN 500	4B	N
RAVEN 510	RAVEN 510	4B	N
RAVEN 520	RAVEN 520	4B	N
RAVEN 520 ULTRA	RAVEN 520 ULTRA	4B	N
RAVEN 690 D	RAVEN 690 D	4B	N
RAVEN 760 ULTRA	RAVEN 760 ULTRA	4B	N
RAVEN 780 ULTRA	RAVEN 780 ULTRA	4B	N
RAVEN 785 ULTRA	RAVEN 785 ULTRA	4B	N
RAVEN 790 ULTRA	RAVEN 790 ULTRA	4B	N
RAVEN 820	RAVEN 820	4B	N
RAVEN 850	RAVEN 850	4B	N
RAVEN 860 ULTRA	RAVEN 860 ULTRA	4B	N
RAVEN 880 ULTRA	RAVEN 880 ULTRA	4B	N
RAVEN 890	RAVEN 890	4B	N
RAVEN C	RAVEN C	4B	N
RAVEN H	RAVEN H	4B	N
RAVEN L	RAVEN L	4B	N
RAVEN L ULTRA	RAVEN L ULTRA	4B	N
RAVEN M	RAVEN M	4B	N
RAVEN P	RAVEN P	4B	N
RAVEN P3	RAVEN P3	4B	N
RAVEN P-4	RAVEN P-4	4B	N
RAVEN PFEB	RAVEN PFEB	4B	N
RAVEN UV ULTRA	RAVEN UV ULTRA	4B	N
RAYBO 85	RAYBO 85	3	N
RAYBO 85 RUSTIB	RAYBO 85 RUSTIB)	3	N
RB SOLV 100	RB SOLV 100	2	N
RB SOLV 200ND	RB SOLV 200ND	2	N
RCD-9000	RCD-9000	3	N
RCG XANTHAN GUM FM	RCG XANTHAN GUM FM	4A	N
REAX 100M	REAX 100M	4B	N
REAX 105M	REAX 105M	4B	N
REAX 1425-E	REAX 1425-E	3	N
REAX 80C	REAX 80C	4B	Υ

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
REAX 81A	REAX 81A	4B	Υ
REAX 825E	REAX 825E	4B	N
REAX 83A	REAX 83A	4B	Υ
REAX 85A	REAX 85A	4B	Y
REAX 88A	REAX 88A	4B	N
REAX 88B	REAX 88B	4B	N
REAX 907	REAX 907	4B	Y
REAX 910	REAX 910	4B	Y
REAX SN	REAX SN	4B	N
REAXIS E144P	REAXIS E144P	3	N
	COLORANT ROUGE CR10009	4B	
RED COLORANT CR10009 RED DOG WHEAT MIDDS	RED DOG WHEAT MIDDS	4B	N Y
RED SEAL	RED SEAL	4B	N
REFINED GLYCERINE 99.5% USP KOSHER	REFINED GLYCERINE 99.5% USP KOSHER	4A	N
RENEX 30	RENEX 30	3	N
RENEX 31	RENEX 31	3	N
RENEX 36 NONIONIC DETERGENT	RENEX 36 NONIONIC DETERGENT	3	N
RENEX 688	RENEX 688	2	N
RENEX 698	RENEX 698	2	N
RENEX PEG 400	RENEX PEG 400	4B	N
REOFOS 65	REOFOS 65	3	N
RESPLANTA COCONUT	RESPLANTA COCONUT	4B	N
RESYN 68-7448	RESYN 68-7448	2	N
RESYN 7448	RESYN 7448	2	N
REWODERM LI 520-70	REWODERM LI 520-70	3	N
REWODERM LI 58	REWODERM LI 58	4B	N
REXOL 25/10	REXOL 25/10	2	N
REXOL 25/11	REXOL 25/11	2	N
REXOL 25/9	REXOL 25/9	2	N
REXOL 45-307	REXOL 45-307	2	N
RF-2050	RF-2050	4B	N
RHEODOL 460V	RHEODOL 460V	4B	N
RHEODOL SP-L10	RHEODOL SP-L10	4B	N
RHEODOL SP-O10V	RHEODOL SP-O10V	4B	N
RHEODOL TW-0120V	RHEODOL TW-O120V	4B	N
RHEOSPAN	RHEOSPAN	4B	N
RHODACAL 60/B	RHODACAL 60/B	3	N
RHODACAL 60/BE	RHODACAL 60/BE	3	N
RHODACAL 60/BE-C	RHODACAL 60/BE-C	3	N
RHODACAL 60-BE	RHODACAL 60-BE	3	N
RHODACAL 70/B	RHODACAL 70/B	3	N
RHODACAL BX-78	RHODACAL BX-78	3	N
RHODACAL CA/70	RHODACAL CA/70	2	N
RHODACAL CA-70	RHODACAL CA-70	2	N
THE DITORE OF TO	THE DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT		1

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
RHODACAL DS-10	RHODACAL DS-10	3	N
RHODACAL DSB	RHODACAL DSB	3	N
RHODACAL IPAM	RHODACAL IPAM	3	N
RHODACAL N	RHODACAL N	2	N
RHODAFAC LO-529	RHODAFAC LO-529	2	N
RHODAFAC PA-23	RHODAFAC PA-23	4B	N
RHODAFAC RE-610	RHODAFAC RE-610	2	N
RHODAFAC RM-710	RHODAFAC RM-710	2	N
RHODAFAC RS-410	RHODAFAC RS-410	3	N
RHODAFAC RS-610	RHODAFAC RS-610	3	N
RHODAFAC RT 519 PG	RHODAFAC RT 519 PG	3	N
RHODALINE 643	RHODALINE 643	2	N
RHODAMEEN PN 430	RHODAMEEN PN 430	4B	N
RHODAMEEN RAM/7	RHODAMEEN RAM/7	3	N
RHODAMOX LO	RHODAMOX LO	3	N
RHODAPEX ESB 70 HE	RHODAPEX ESB 70 HE	4B	N
RHODAPEX ESB 70 LS	RHODAPEX ESB 70 LS	4B	N
RHODAPEX ESB-70/FEA2	RHODAPEX ESB-70/FEA2	3	N
RHODAPON BOS STD	RHODAPON BOS STD	3	N
RHODAPON LZS 94 RPB	RHODAPON LZS 94 RPB	3	N
RHODASURF 860/P	RHODASURF 860/P	4B	N
RHODASURF 860PR	RHODASURF 860PR	4B	N
RHODASURF 870	RHODASURF 870	3	N
RHODASURF 91-6	RHODASURF 91-6	4B	N
RHODASURF BC-420	RHODASURF BC-420	3	N
RHODASURF BC-610	RHODASURF BC-610	3	N
RHODASURF BC-720	RHODASURF BC-720	3	N
RHODASURF CC 10	RHODASURF CC 10	4B	N
RHODASURF DA-630	RHODASURF DA-630	4B	N
RHODASURF LA 42	RHODASURF LA 42	3	N
RHODIASOLV ADMA 10	RHODIASOLV ADMA 10	4B	N
RHODIASOLV ADMA 810	RHODIASOLV ADMA 810	3	N
RHODIASOLV POLARCLEAN	RHODIASOLV POLARCLEAN	4B	N
RHODIGEL	RHODIGEL	4A	N
RHODOLINE 111-D	RHODOLINE 111-D	4B	N
RHODOLINE 260	RHODOLINE 260	4B	N
RHODOLINE 643	RHODOLINE 643	2	N
RHODOPOL 23	RHODOPOL 23	4A	N
RHODOPOL 50 MC	RHODOPOL 50 MC	4A	N
RHODOPOL 50 MD	RHODOPOL 50 MD	4B	N
RHODOPOL EXTRA 2	RHODOPOL EXTRA 2	4A	N
RHODOPOL G	RHODOPOL G	4A	N
RHODORSIL ANTIFOAM 482	RHODORSIL ANTIFOAM 482	3	N
RHODORSIL ANTIFOAM A	RHODORSIL ANTIFOAM A	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/	
		No. de Liste	allergène	
RHODORSIL ANTIFOAM EP6703	RHODORSIL ANTIFOAM EP6703	4B	N	
RHODORSIL ANTIMOUSSE A	RHODORSIL ANTIMOUSSE A	4B	N	
RHODORSIL EP-6703	RHODORSIL EP-6703	4B	N	
RHOPLEX AC-2235C			N	
	RHOPLEX AC-2235C	3		
RHOPLEX B-60A	RHOPLEX B-60A	2	N N	
RHT 150 BASE OIL	RHT 150 BASE OIL			
RHT BASE OIL	RHT BASE OIL	2	N	
RICHAMIDE 6310	RICHAMIDE 6310	3	N	
RITABATE 80	RITABATE 80	4B	N	
RITAQUTA 3000	RITAQUTA 3000	4B	N	
RIT-CIZER #8	RITCIZER 8	4B	N	
ROKACET R40	ROKACET R40	4B	N	
ROLFOR 91/6	ROLFOR 91/6	3	N	
ROLFOR LA/4	ROLFOR LA/4	4B	N	
ROLFOR TR/8/L	ROLFOR TR/8/L	3	N	
ROMADOL 25-9	ROMADOL 25-9	3	N	
ROSEMARY OIL #14936-R-045	ROSEMARY OIL #14936-R-045	4B	N	
ROSIN SOAP SOLUTION (PRODUCT CODE	ROSIN SOAP SOLUTION (CODE PRODUIT	2	N	
KD 1638)	KD 1638)			
ROSIN WW GUM	ROSIN WW GUM	3	N	
ROSIN X	ROSIN X	3	N	
RRIMGLOS	RRIMGLOS	4B	N	
RUBINATE 9464	RUBINATE 9464	4B	N	
RVM (ALL GRADES)	RVM (ALL GRADES)	4B	N	
RYOLEX - ALL GRADES	RYOLEX - ALL GRADES	4B	N	
S MAZ 80	S MAZ 80	4B	N	
S-150#	S-150#	2	N	
SACHELAC 80	SACHELAC 80	4B	Υ	
SAEQSA SULFATO DE ALUMINA POLVO	SAEQSA SULFATO DE ALUMINA POLVO	4B	N	
SAF122	SAF122	4B	N	
SAF-122	SAF-122	4B	N	
SAF132	SAF132	4B	N	
SAF-132	SAF-132	4B	N	
SAF1327	SAF1327	3	N	
SAF184	SAF184	4B	N	
SAFER'S INSECTICIDAL SOAP	SAVON INSECTICIDE SAFER	3	N	
SAG 10	SAG 10	3	N	
SAG 100	SAG 100	4B	N	
SAG 1529	SAG 1529	3	N	
SAG 1538	SAG 1525	4B	N	
SAG 1538	SAG 1572	3	N	
SAG 1572	SAG 1572 SAG 1599	4B	N	
SAG 30	SAG 30	4B	N	
			1	
SAG 47	SAG 47	4B	N	

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
SAG 630	SAG 630	3	N
SAG 710	SAG 050 SAG 710	4B	N
SAG 710 SAG 730	SAG 710	4B 4B	N
			-
SANTICIZER 8	SANTICIZER 8	4B	N
SANX C	SANX C	4B	N
SAPOGENAT T-080	SAPOGENAT T-080	4B	N
SAPP 40 FCC N54-83 (ACID SODIUM	SAPP 40 FCC N54-83 (PYROPHOSPHATE	4B	N
PYROPHOSPHATE - SAPP 40)	ACIDE DE SODIUM - SAPP 40)	40	
SAPP 40 FCC N54-83 LEVALL 40	SAPP 40 FCC N54-83 LEVALL 40	4B	N
SASOL LPA 142	SASOL LPA 142	2	N
SASOL LPA SOLVENT	SASOL LPA SOLVENT	2	N
SASOLWAX 4735	SASOLWAX 4735	4B	N
SATIAXANE	SATIAXANE	4A	N
SATIAXANE CX910	SATIAXANE CX910	4A	N
SATIAXANE CX911	SATIAXANE CX911	4A	N
SAVONOL-L	SAVONOL-L	4A	N
SB-0240	SB-0240	2	N
SCC 4104 COLOR	SCC 4104 COLOR	4B	N
SCHERCEMOL DIA	SCHERCEMOL DIA	4B	N
SCOTCHLITE BRAND GLASS BUBBLES TYPE	SCOTCHLITE BRAND GLASS BUBBLES TYPE	3	N
K-46	K-46		
SCOTCHLITE BRAND GLASS BUBBLES TYPE	SCOTCHLITE BRAND GLASS BUBBLES TYPE	3	N
K-6	K-6		
SCOTCHLITE BRAND GLASS BUBBLES TYPE S	SCOTCHLITE BRAND GLASS BUBBLES TYPE	3	N
60	S-60		
SDA 40 (200 PROOF)	ASD 40 (200 DEGRÉ)	3	N
SDA 40 (ANHYDROUS)	ASD 40 (ANHYDRE)	3	N
SDA-3-A (190 PROOF)	ASD-3-A (190 DEGRÉ)	3	N
SDA-3-A (95% VOL)	ASD-3-A (95% VOL)	3	N
SDA-3-C (190 U.S. PROOF)	ASD-3-C (190 U.S. DEGRÉ)	4B	N
SDA-3-C (150 0.5.1 (1001)	ASD-3-C (150 0.3. DEGRE)	4B	N
SDA-40-2 (190 U.S. PROOF)	ASD-9-C (35% VOE) ASD-40-2 (190 U.S. DEGRÉ)	3	N
SDA-40-2 (190 U.S. PROOF)	ASD-40-2 (190 0.3. DEGRÉ)	3	N
			1
SDA-40-2 (95% VOL)	ASD-40-2 (95% VOL)	3	N
SDA-40-2 (ANHYDROUS)	ASD-40-2 (ANHYDRE)	3	N
SDA-40-B (190 PROOF)	ASD-40-B (190 DEGRÉ)	3	N
SDA-40-B (200 PROOF)	ASD-40-B (200 DEGRÉ)	3	N
SDA-40-B (95% VOL)	ASD-40-B (95% VOL)	3	N
SDA-40-B (ANHYDROUS)	ASD-40-B (ANHYDRE)	3	N
SDAG NO. 1-B (ANHYDROUS)	ASDQ NO. 1-B (ANHYDRE)	3	N
SDAG-1B (200 PROOF)	ASDQ-1B (200 DEGRÉ)	3	N
SDAG-1B (ANHYDROUS)	ASDQ-1B (ANHYDRE)	3	N
SDAG-3 (190 PROOF)	ASDQ-3 (190 DEGRÉ)	3	N
SDAG-3 (200 PROOF)	ASDQ-3 (200 DEGRÉ)	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	allergene
SDAG-3 (95% VOL)	ASDQ-3 (95% VOL)	3	N
SDAG-3 (ANHYDROUS)	ASDQ-3 (ANHYDRE)	3	N
SDAG-6 (190 PROOF)	ASDQ-6 (190 DEGRÉ)	3	N
SDAG-6 (200 PROOF)	ASDQ-6 (200 DEGRÉ)	3	N
SDAG-6 (95% VOL)	ASDQ-6 (95% VOL)	3	N
SDAG-6 (ANHYDROUS)	ASDQ-6 (ANHYDRE)	3	N
SELECT-A-SORB COMP	SELECT-A-SORB COMP	3	N
SELECT-A-SORB COMP PF	SELECT-A-SORB COMP PF	3	N
SELECT-A-SORB P	SELECT-A-SORB P	3	N
SELECT-A-SORB R	SELECT-A-SORB R	3	N
SELECT-A-SORB ST	SELECT-A-SORB ST	3	N
SELVOL 203 POLYVINYL ALCOHOL	SELVOL 203 POLYVINYL ALCOHOL	4B	N
SEMTOL 40	SEMTOL 40	4B	N
SEMTOL 40 WHITE MINERAL OIL TECH	SEMTOL 40 WHITE MINERAL OIL TECH	4B	N
GRADE	GRADE		
SEMTOL 70	SEMTOL 70	4B	N
SEMTOL 70 WHITE MINERAL OIL,	HUILE MINÉRALE BLANCHE SEMTOL 70,	4B	N
TECHNICAL GRADE	QUALITÉ TECHNIQUE		
SEQUESTRENE	SEQUESTRENE	3	N
SEQUESTRENE AA	SEQUESTRENE AA	4B	N
SERDOX NSG 200	SERDOX NSG 200	4B	N
SERMUL EA 27	SERMUL EA 27	3	N
SERMUL EA 88	SERMUL EA 88	3	N
SERVIROX OEG 59E	SERVIROX OEG 59E	4B	N
SG 1000	SG 1000	4B	Υ
SG NT	SG NT	4B	N
SHELL HVI 100	SHELL HVI 100	2	N
SHELLBLAST AD4	SHELLBLAST AD4	4B	Υ
SHELLBLAST AGGREGATE AD6M (WALNUT	SHELLBLAST AGGREGATE AD6M (WALNUT	4B	Υ
SHELL)	SHELL)	-	
SHELLFLEX 2210	SHELLFLEX 2210	2	N
SHELLSOL 142	SHELLSOL 142	2	N
SHELLSOL 16	SHELLSOL 16	2	N
SHELLSOL 7EC	SHELLSOL 7EC	2	N
SHELLSOL A100	SHELLSOL A100	2	N
SHELLSOL A150	SHELLSOL A150	2	N
SHELLSOL AB	SHELLSOL AB	2	N
SHELLSOL D100	SHELLSOL D100	2	N
SHELLSOL D100	SHELLSOL D38	2	
		2	N
SHELLSOL DGO	SHELLSOL DGO		N
SHELLSOL D60	SHELLSOL D60	2	N
SHELLSOL H	SHELLSOL H	2	N
SHELLSOL OMS	SHELLSOL OMS	2	N
SHELLSOL T	SHELLSOL T	2	N

SIGMACELL CELLULOSE SILCO SPERSE HLD-5 SILCOLAPSE 1824 SILCOLAPSE 411 SILCOLAPSE 416 SILCOLAPSE 426R SILCOLAPSE 430 SILCOLAPSE 430 SILCOLAPSE 432 SILCOLAPSE 454 SILCOLAPSE 454 SILCOLAPSE 454 SILCOLAPSE 450 SILCOLAPSE 451 SILCOLAPSE 451 SILCOLAPSE 451 SILCOLAPSE 451 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5020	SIGMACELL CELLULOSE SILCO SPERSE HLD-5 SILCOLAPSE 1824 SILCOLAPSE 411 SILCOLAPSE 416 SILCOLAPSE 426R SILCOLAPSE 430 SILCOLAPSE 432 SILCOLAPSE 432 SILCOLAPSE 454 SILCOLAPSE 454 SILCOLAPSE 481 SILCOLAPSE 482 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5020 SILCOLAPSE 5020	No. de Liste 4A 4B 2 4B 3 3 4B 3 4B 2 3 4B 3 4B	Allergen/allergène N N N N N N N N N N N N N N N N N N
SILCO SPERSE HLD-5 SII SILCOLAPSE 1824 SII SILCOLAPSE 411 SII SILCOLAPSE 416 SII SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCO SPERSE HLD-5 GILCOLAPSE 1824 GILCOLAPSE 411 GILCOLAPSE 416 GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 5020	4A 4B 2 4B 3 3 4B 3 4B 2 3	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
SILCO SPERSE HLD-5 SII SILCOLAPSE 1824 SII SILCOLAPSE 411 SII SILCOLAPSE 416 SII SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCO SPERSE HLD-5 GILCOLAPSE 1824 GILCOLAPSE 411 GILCOLAPSE 416 GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 5020	4B 2 4B 3 3 4B 3 4B 2 3 4B 3	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
SILCO SPERSE HLD-5 SII SILCOLAPSE 1824 SII SILCOLAPSE 411 SII SILCOLAPSE 416 SII SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCO SPERSE HLD-5 GILCOLAPSE 1824 GILCOLAPSE 411 GILCOLAPSE 416 GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 5020	4B 2 4B 3 3 4B 3 4B 2 3 4B 3	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
SILCOLAPSE 1824 SII SILCOLAPSE 411 SII SILCOLAPSE 416 SII SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 1824 GILCOLAPSE 411 GILCOLAPSE 416 GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 610	2 4B 3 3 4B 3 4B 2 3	N N N N N N
SILCOLAPSE 411 SII SILCOLAPSE 416 SII SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 411 GILCOLAPSE 416 GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 610	4B 3 3 4B 3 4B 2 3	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
SILCOLAPSE 416 SII SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 416 GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 5020	3 4B 3 4B 2 3	N N N N
SILCOLAPSE 426R SII SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 426R GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 610	3 4B 3 4B 2 3	N N N
SILCOLAPSE 430 SII SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 430 GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 610	4B 3 4B 2 3	N N N
SILCOLAPSE 432 SII SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 432 GILCOLAPSE 454 GILCOLAPSE 481 GILCOLAPSE 482 GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 610	3 4B 2 3	N N
SILCOLAPSE 454 SII SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 454 SILCOLAPSE 481 SILCOLAPSE 482 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5020 SILCOLAPSE 610	4B 2 3	N
SILCOLAPSE 481 SII SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 481 SILCOLAPSE 482 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5020 SILCOLAPSE 610	2	
SILCOLAPSE 482 SII SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 482 SILCOLAPSE 5000 SILCOLAPSE 5020 SILCOLAPSE 610	3	11
SILCOLAPSE 5000 SII SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	GILCOLAPSE 5000 GILCOLAPSE 5020 GILCOLAPSE 610		N
SILCOLAPSE 5020 SII SILCOLAPSE 610 SII SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 5020 SILCOLAPSE 610	_	N
SILCOLAPSE 610 SILCOLAPSE 722 SILCOLAPSE 723 SILCOLAPSE 723 SILEX SE-2 SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 610		N
SILCOLAPSE 722 SII SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII			
SILCOLAPSE 723 SII SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII			N
SILEX SE-2 SII SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 722		N
SILFAR S 184 SII	SILCOLAPSE 723		N
	SILEX SE-2		N
	SILFAR S 184		N
	SILFAR SE 4		N
	SILFOAM SC 132		N
	SILFOAM SC 203		N
	SILFOAM SC 203 FOOD GRADE		N
	SILFOAM SC1132		N
	SILFOAM SE 2		N
	SILFOAM SE 23 FOOD GRADE		N
	SILFOAM SE 24		Υ
	SILFOAM SE 57		N
	SILFOAM SRE		Υ
SILFOAM SRE-PFL SII	SILFOAM SRE-PFL	3	Υ
SILICA N SII	SILICA N		N
SILICAID AF-100	SILICAID AF-100	4B	N
SILICON ANTISCHAUM EMULSION SRE SII	SILICON ANTISCHAUM EMULSION SRE	3	Υ
SILICON DEFOAMER SE 2 SII	SILICON DEFOAMER SE 2	4B	N
SILICON ENTSCHAEUMER SRE SII	SILICON ENTSCHAEUMER SRE		Υ
SILICONE 344 FLUID SII	SILICONE 344 FLUID	3	N
SILICONE FLUID Y-6067 SII	SILICONE FLUID Y-6067	4B	N
SILLITIN	SILLITIN	4A	N
SILRES BS 68 SII	SILRES BS 68	3	N
SILVERLINE 002 SII	SILVERLINE 002	3	N
SILVERLINE 202 SII	SILVERLINE 202	3	N
SILVERLINE 202-GE SII	SILVERLINE 202-GE	3	N
SILVERLINE 303 SII	SILVERLINE 303	4B	N
SILVERLINE 403 SII		_	
SILVERLINE 665 SII	SILVERLINE 403	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
SILWET 408	SILWET 408	4B	N
SILWET ECO SPREADER WATER REDUCING	SILWET ECO SPREADER WATER REDUCING	4B	N
ADJUVANT	ADJUVANT		
SILWET HS-312 SPREADER	SILWET HS-312 SPREADER	3	N
SILWET HYDROSTABLE 212	SILWET HYDROSTABLE 212	3	N
SILWET L-7023	SILWET L-7023	4B	N
SILWET L-7635	SILWET L-7635	4B	N
SILWET L-77	SILWET L-77	4B	N
SIMPSOL RED 14746	SIMPSOL RED 14746	4B	N
SIMPSOL RED 23	SIMPSOL RED 23	4B	N
SIPERNAT	SIPERNAT	4A	N
SIPERNAT 22	SIPERNAT 22	4A	N
SIPERNAT 22 LS	SIPERNATE 22 LS	4A	N
SIPERNAT 22S	SIPERNAT 22S	4A	N
SIPERNAT 320	SIPERNAT 320	4A	N
SIPERNAT 35	SIPERNAT 35	3	N
SIPERNAT 350	SIPERNAT 350	4A	N
SIPERNAT 360	SIPERNAT 360	4A	N
SIPERNAT 500 LS	SIPERNAT 500 LS	4A	N
SIPERNAT 50S	SIPERNAT 50S	4A	N
SIPERNAT 880	SIPERNAT 880	4A	N
SIPERNAT D17	SIPERNAT D17	4B	N
SIPOL	SIPOL	4B	N
SIPON LS	SIPON LS	4B	N
SIPON LSB	SIPON LSB	4B	N
SIPONOL S	SIPONOL S	4B	N
SIPONOL SC	SIPONOL SC	4B	N
SL-1396A LIMED ROSIN	SL-1396A LIMED ROSIN	2	N
S-MAZ 60 K FLAKE	S-MAZ 60 K FLAKE	4B	N
S-MAZ 80K	S-MAZ 80K	4B	N
SMO SUPER TREAT	SMO SUPER TREAT	3	N
SN 70	SN 70	2	N
SNOBRITE	SNOBRITE	4B	N
SNOBRITE 68	SNOBRITE 68	4B	N
SODIUM HYDROXIDE (2% AQUEOUS	HYDROXYDE DE SODIUM (SOLUTION	4B	N
SOLUTION)	AQUEUSE À 2 PCT)		
SODIUM HYDROXIDE 15-40%	HYDROXYDE DE SODIUM 15-40%	4B	N
SODIUM HYDROXIDE 30-50%	HYDROXYDE DE SODIUM 30-50%	4B	N
SODIUM HYDROXIDE AQUEOUS (50%)	HYDROXYDE DE SODIUM (SOLUTION	4B	N
, ,	AQUEUSE À 50 PCT)		
SODIUM HYDROXIDE SOLUTION (47%)	SOLUTION DE HYDROXYDE DE SODIUM (47%)	4B	N
SODIUM HYDROXIDE, 18%	HYDROXYDE DE SODIUM, 18%	4B	N
JODIOINI III DIONIDE, 10/0	THE NOVIDE DE SODION, 10/0	טדן	1.4

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
		140. de Liste	unergene
SODIUM NITRATE AQUEOUS SOLUTION	NITRATE DE SODIUM EN SOLUTION	4B	N
(40.7%)	AQUEUSE À 40,7 PCT		
SODIUM SULFITE SULFTECH	SODIUM SULFITE SULFTECH	4B	Υ
SODIUM SULFITE SULFTECH 100	SODIUM SULFITE SULFTECH 100	4B	Υ
SOKALAN CP 9	SOKALAN CP 9	3	N
SOKALAN HP 50 DISPERSANT	SOKALAN HP 50 DISPERSANT	4B	N
SOLBROL	SOLBROL	4B	N
SOLBROL M	SOLBROL M	4B	N
SOLEC 3F-UB	SOLEC 3F-UB	4B	Υ
SOLEC F	SOLEC F	4B	Υ
SOLFORT 2B	SOLFORT 2B	3	N
SOLFORT BLUE FG	SOLFORT BLUE FG	4B	N
SOLFORT RED 2B	SOLFORT RED 2B	3	N
SOLFORT RED BBW AL 01	SOLFORT RED BBW AL 01	4B	N
SOLGAD 150	SOLGAD 150	2	N
SOLGAD 150 ULN	SOLGAD 150 ULN	2	N
SOLGAD 200 ULN	SOLGAD 200 ULN	2	N
SOLNUTS SOY NUTS	SOLNUTS SOY NUTS	4B	Υ
SOLTEC H5	SOLTEC H5	4B	N
SOLUBLON KB	SOLUBLON KB	2	N
SOLUBLON KC	SOLUBLON KC	2	N
SOLUBLON PVA WATER SOLUBLE FILM, KA	SOLUBLON PVA WATER SOLUBLE FILM, KA	4B	N
GRADE	GRADE		
SOLUBLON PVAL-FILM PT	SOLUBLON PVAL-FILM PT	3	N
SOLULAN 98	SOLULAN 98	3	N
SOLULAN C-24	SOLULAN C-24	3	N
SOLULAN L 575	SOLULAN L 575	3	N
SOLULYS K	SOLULYS K	4A	N
SOLUSPERSE YELLOW #5 (TARTRAZINE)	SOLUSPERSE YELLOW #5 (TARTRAZINE)	3	N
DYE SOLUTION	DYE SOLUTION		
SOLVENON DPM	SOLVENON DPM	3	N
SOLVENT 140	SOLVENT 140	2	N
SOLVENT 150#	SOLVENT 150#	2	N
SOLVENT 529-66 LOW ODOR	SOLVENT 529-66 LOW ODOR	2	N
SOLVENT BLEND KB3/KB4	SOLVENT BLEND KB3/KB4	2	N
SOLVENT C IX	SOLVENT C IX	2	N
SOLVENT KB-3	SOLVENT KB-3	2	N
SOLVENT KB-4	SOLVENT KB-4	3	N
SOLVENT NAPHTHA 1500#	OLVENT NAPHTHA 1500#	2	N
SOLVENT NAPHTHA 200	SOLVENT NAPHTHA 200	2	N
SOLVENT NAPHTHA 230/290	SOLVENT NAPHTHA 230/290	2	N
SOLVENT NAPHTHA H	SOLVENT NAPHTHA H	2	N
SOLVENT NAPHTHA L	SOLVENT NAPHTA L	2	N
SOLVENT NAPHTHA M	SOLVENT NAPHTHA M	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		1101 0.0 2.00	
SOLVENT OIL 1500#	SOLVENT OIL 1500#	2	N
SOLVENT S150	SOLVENT S150	2	N
SOLVESSO 100	SOLVESSO 100	2	N
SOLVESSO 150	SOLVESSO 150	2	N
SOLVESSO 150 ND	SOLVESSO 150 ND	2	N
SOLVESSO 150 ULN SOLVENT	SOLVESSO 150 ULN SOLVENT	2	N
SOLVESSO 200	SOLVESSO 200	2	N
SOLVESSO 200 FLUID	SOLVESSO 200 FLUID	2	N
SOLVESSO 200 ND	SOLVESSO 200 ND	2	N
SOLVESSO 200 ND FLUID	SOLVESSO 200 ND FLUID	2	N
SOPROPHOR 3D33	SOPROPHOR 3D33	3	N
SOPROPHOR 3D33 LN	SOPROPHOR 3D33 LN	3	N
SOPROPHOR 4D360	SOPROPHOR 4D360	4B	N
SOPROPHOR 4D384	SOPROPHOR 4D384	3	N
SOPROPHOR 796/P	SOPROPHOR 796/P	3	N
SOPROPHOR BSU	SOPROPHOR BSU	4B	N
SOPROPHOR CY8	SOPROPHOR CY8	4B	N
SOPROPHOR FL	SOPROPHOR FL	4B	N
SOPROPHOR FLK	SOPROPHOR FLK	4B	N
SOPROPHOR FLK/70	SOPROPHOR FLK/70	4B	N
SOPROPHOR S/25	SOPROPHOR S/25	4B	N
SOPROPHOR S/40	SOPROPHOR S/40	4B	N
SOPROPHOR S/40 FLAKES	SOPROPHOR S/40 FLAKES	4B	N
SOPROPHOR S/40-P	SOPROPHOR S/40-P	4B	N
SOPROPHOR TS 20-F	SOPROPHOR TS 20-F	4B	N
SOPROPHOR TS/10	SOPROPHOR TS/10	4B	N
SOPROPHOR TS/10-LI	SOPROPHOR TS/10-LI	4B	N
SOPROPHOR TS/12	SOPROPHOR TS/12	4B	N
SOPROPHOR TS/16	SOPROPHOR TS/16	3	N
SOPROPHOR TS/29	SOPROPHOR TS/29	4B	N
SOPROPHOR TS/54	SOPROPHOR TS/54	4B	N
SOPROPHOR TS/60	SOPROPHOR TS/60	4B	N
SORACID BLUE RL	SORACID BLUE RL	4B	N
SORBILENE L	SORBILENE L	4B	N
SORBIPOL 80	SORBIPOL 80	4B	N
SORBIROL O	SORBIROL O	4B	N
SORBITOL 70% SOLUTION	SORBITOL 70% SOLUTION	4A	N
SORBOGEM CRYSTALLINE SORBITOL	SORBOGEM CRYSTALLINE SORBITOL	4A	N
SORBOLAC 400	SORBOLAC 400	4B	Υ
SORBOLAC 400 INH	SORBOLAC 400 INH	4B	Υ
SORPOL 3005SA	SORPOL 3005SA	2	N
SORPOL 3105	SORPOL 3105	2	N
SORPOL 4339	SORPOL 4339	3	N
SORPOL T-15SPG	SORPOL T-15SPG	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
SORPOL T-20W	SORPOL T-20W	4B	N
SOYA LECITHIN TTS	SOYA LECITHIN TTS	4A	Υ
SOYA LECITHIN TTS LOW VISCOSITY	SOYA LECITHIN TTS LOW VISCOSITY	4A	Υ
SOYA LECITHIN TTS NOT EDIBLE	SOYA LECITHIN TTS NOT EDIBLE	4A	Υ
SOYGOLD 1000	SOYGOLD 1000	4B	Υ
SP CRODASINIC LS30/NP MBAL-LQ-(RB)	SP CRODASINIC LS30/NP MBAL-LQ-(RB)	3	N
ST08598	ST08598		
SPAKESE-20	SPAKESE-20	4B	N
Span 20	SPAN 20	4B	N
SPAN 20-LQ-(SG)	SPAN 20-LQ-(SG)	4B	N
SPAN 65	SPAN 65	3	N
SPAN 80	SPAN 80	3	N
SPAN 80-LQ-(MV)	SPAN 80-LQ-(MV)	4B	N
SPAN 80-NV-LQ	SPAN 80-NV-LQ	4B	N
SPAN 80-NV-LQ-(AP)	SPAN 80-NV-LQ-(AP)	4B	N
SPAN 85	SPAN 85	3	N
SPARWITE BARITES	SPARWITE BARITES	4B	N
SPEARMINT EXTRACT NATURAL 131.3275	SPEARMINT EXTRACT NATURAL 131.3275	3	N
SPECFLEX NE 138 ISOCYANATE	SPECFLEX NE 138 ISOCYANATE	3	N
SPECFLEX NE 752 ISOCYANATE	SPECFLEX NE 752 ISOCYANATE	3	N
SPECIAL BLACK 4A	SPECIAL BLACK 4A	4B	N
SPECIAL T-BLOWN Z2-Z4 SOYBEAN OIL	SPECIAL T-BLOWN Z2-Z4 SOYBEAN OIL	3	Υ
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 3-A (190	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 3-A	3	N
PROOF)	(190 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 3-A (95%	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 3-A	3	N
VOL)	(95% VOL)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 3-C (190	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 3-C	4B	N
U.S. PROOF)	(190 U.S. DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 3-C (95%	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 3-C	4B	N
VOL)	(95% VOL)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40 (200	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40	3	N
PROOF)	(200 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40	3	N
(ANHYDROUS)	(ANHYDRE)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-2	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-2	3	N
(190 PROOF)	(190 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-2	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-2	3	N
(200 U.S. PROOF)	(200 U.S. DEGRÉ)	1	
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-2	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-2	3	N
(95% VOL)	(95% VOL)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-2	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-2	3	N
(ANHYDROUS)	(ANHYDRE)		

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Trom commercial	No. de Liste	
		No. de Liste	unergene
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-B	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-B	3	N
(190 PROOF)	(190 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-B	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-B	3	N
(200 PROOF)	(200 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-B	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-B	3	N
(95% VOL)	(95% VOL)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL 40-B	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ 40-B	3	N
(ANHYDROUS)	(ANHYDRE)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
1B (200 PROOF)	QUALITÉ 1B (200 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
1B (ANHYDROUS)	QUALITÉ 1B (ANHYDRE)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-3		3	N
(190 PROOF)	QUALITÉ-3 (190 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-3	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
(200 PROOF)	QUALITÉ-3 (200 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-3	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
(95% VOL)	QUALITÉ-3 (95% VOL)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-3	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
(ANHYDROUS)	QUALITÉ-3 (ANHYDRE)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-6	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
(190 PROOF)	QUALITÉ-6 (190 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-6	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
(200 PROOF)	QUALITÉ-6 (200 DEGRÉ)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-6	ALCOOL SPÉCIALEMENT DÉNATURÉ	3	N
(95% VOL)	QUALITÉ-6 (95% VOL)		
SPECIALLY DENATURED ALCOHOL GRADE-6		3	N
(ANHYDROUS)	QUALITÉ-6 (ANHYDRE)		
SPHEROLAC 100	SPHEROLAC 100	4B	Υ
SPHEROLAC 100	SPHEROLAC 100	4B	Υ
SPICOSOLV-M	SPICOSOLV-M	2	N
SPONTO 140T	SPONTO 140T	2	N
SPONTO 221ER	SPONTO 221ER	2	N
SPONTO 300T	SPONTO 300T	2	N
SPONTO 500T	SPONTO 500T	2	N
SPONTO 727	SPONTO 727	2	N
SPONTO 747	SPONTO 747	2	N
SPONTO 88	SPONTO 88	2	N
SPONTO AC31-2	SPONTO AC31-2	3	N
SPONTO AD11-1A	SPONTO AD11-1A	3	N
SPONTO AK30-02BT	SPONTO AK30-02BT	2	N
SPONTO AK31-56B	SPONTO AK31-56B	2	N
SPONTO AK34-55	SPONTO AK34-55	2	N
SPONTO AL69-49	SPONTO AL69-49	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	allergene
SPONTO EC-300	SPONTO EC-300	2	N
SPONTO EC-301	SPONTO EC-301	2	N
SPONTO EC-334	SPONTO EC-334	2	N
		2	N
SPONTO EC-336	SPONTO EC-336		
SPONTO EC-400	SPONTO EC-400	3	N
SPONTO EC-401	SPONTO EC-401	3	N
SPONTO EC-420	SPONTO EC-420	3	N
SPONTO EC-421	SPONTO EC-421	3	N
SPONTO EC-444	SPONTO EC-444	3	N
SPONTO H-44C	SPONTO H-44C	3	N
SPONTO ME-403	SPONTO ME-403	3	N
SPONTO N-141B	SPONTO N-141B	2	N
SPONTO N-300B	SPONTO N-300B	2	N
SPONTO N-500B	SPONTO N-500B	2	N
SPONTO N-723	SPONTO N-723	2	N
SPONTO NIAGARA 1	SPONTO NIAGARA 1	2	N
SPONTO NIAGARA 2	SPONTO NIAGARA 2	2	N
SPRAY OIL 13	SPRAY OIL 13	4A	N
SPRAY OIL 22 TECHNICAL	SPRAY OIL 22 DE QUALITÉ TECHNIQUE	4A	N
STABL-COBS	STABL-COBS	4A	N
STAFLEX DOA	STAFLEX DOA	4B	N
STANDAPOL WAQ-LCK	STANDAPOL WAQ-LCK	3	N
	STANDARD HYDROCARBON SOLVENT TYPE		N
A	A		
STARCH 1500 PARTIALLY PREGELATINIZED	STARCH 1500 PARTIALLY PREGELATINIZED	4A	N
MAIZE STARCH	MAIZE STARCH		'
STAR-DRI 200	STAR-DRI 200	4A	N
STARMELIS	STARMELIS	4A	N
STEARETH 100	STEARETH 100	4B	N
STEARETH 2	STEARETH 2	4B	N
STEARETH 21	STEARETH 21	4B	N
STEARIC ACID NF	STEARIC ACID NF	4A	N
STEASILK 5 CH	STEASILK 5 CH	3	N
STEAWHITE 2	STEAWHITE 2	3	N
STEAWHITE 60	STEAWHITE 60	3	N
STEAWHITE N60	STEAWHITE N60	3	N
STELLAR 410	STELLAR 410	3	N
STELLAR 420	STELLAR 420	3	N
STELLAR 510	STELLAR 510	3	N
STELLAR 610	STELLAR 610	3	N
STELLAR 705 F	STELLAR 705 F	3	N
STELLAR EX	STELLAR EX	3	N
STEOL CS 270-CIT	STEOL CS 270-CIT	3	N
STEOL CS-230	STEOL CS-230	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
STEOL CS-270	STEOL CS-270	3	N
STEOL CS-270 C	STEOL CS-270 C	3	N
STEOL CS-370	STEOL CS-370	3	N
STEOL OS-270	STEOL OS-270	3	N
STEOL TSP-16N	STEOL TSP-16N	4B	N
STEOL TSP-16N-60	STEOL TSP-16N-60	4B	N
STEP FLOW 26	STEP FLOW 26	4B	N
STEPAN 108	STEPAN 108	4B	N
STEPAN 555-56B	STEPAN 555-56B	2	N
STEPAN AGENT 1059-108	STEPAN AGENT 1059-108	2	N
STEPAN AGENT 1096-187	STEPAN AGENT 1096-187	2	N
STEPAN AGENT 1411-80-A	STEPAN AGENT 1411-80-A	2	N
STEPAN AGENT 1509-83	STEPAN AGENT 1509-83	2	N
STEPAN AGENT 203-9AB	STEPAN AGENT 203-9AB	2	N
STEPAN AGENT 551-85	STEPAN AGENT 551-85	2	N
STEPAN C-25	STEPAN C-25	3	N
STEPAN C-65	STEPAN C-65	4B	N
STEPAN C-68	STEPAN C-68	4B	N
STEPAN IPP	STEPAN IPP	4B	N
STEPAN PEG 200	STEPAN PEG 200	4B	N
STEPAN PEG 400 DL	STEPAN PEG 400 DL	3	N
STEPAN PEG 400 MO	STEPAN PEG 400 MO	4B	N
STEPANATE AXS	STEPANATE AXS	3	N
STEPANATE SXS	STEPANATE SXS	3	N
STEPANOL ME-DRY	STEPANOL ME-DRY	3	N
STEPANOL ME-DRY C12-16	STEPANOL ME-DRY C12-16	3	N
STEPANOL WA-100	STEPANOL WA-100	4B	N
STEPANOL WA-100 NF/USP	STEPANOL WA-100 NF/USP	4B	N
STEPANOL WA-EXTRA	STEPANOL WA-EXTRA	4B	N
STEPANOL WA-EXTRA HP	STEPANOL WA-EXTRA HP	4B	N
STEPFAC 8170	STEPFAC 8170	2	N
STEPFAC 8180	STEPFAC 8180	4B	N
STEPFAC 8181	STEPFAC 8181	3	N
STEPFAC TSP PE-K	STEPFAC TSP PE-K	4B	N
STEPFAC TSP-PE	STEPFAC TSP-PE	3	N
STEPFAC TSP-PE N	STEPFAC TSP-PE N	4B	N
STEP-FLOW 1500	STEP-FLOW 1500	4B	N
STEP-FLOW 26F	STEP-FLOW 26F	4B	N
STEP-FLOW 4000	STEP-FLOW 4000	4B	N
STEP-FLOW 4894-SC	STEP-FLOW 4894-SC	3	N
STEPOSOL ME	STEPOSOL ME	4B	Υ
STEPOSOL ROE-W	STEPOSOL ROE-W	4B	N
STEPOSOL SB-W	STEPOSOL SB-W	3	Υ
STEPSPERSE DF-200	STEPSPERSE DF-200	2	Υ

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
STEPSPERSE DF-500	STEPSPERSE DF-500	3	Υ
STEPSPERSE DF-600	STEPSPERSE DF-600	3	Y
STEPWET DF-90	STEPWET DF-90	3	N
STEPWET DF-95	STEPWET DF-95	3	N
STEPWET DF-95 NEEDLES	STEPWET DF-95 NEEDLES	3	N
STEPWET DOS 70-PG	STEPWET DOS 70-PG	4B	N
STERILINE 320V	STERILINE 320V	3	N
STERLING WAT	STERLING WAT	3	N
STIRAMIDE 110	STIRAMIDE 110	2	Υ
STL 162	STL 162	4B	Y
STYRON 663	STYRON 663	4B	N
STYRON 675	STYRON 675	4B	N
SUDAFAST BLUE 2785	SUDAFAST BLUE 2785	4B	N
SUDAN BLUE 670	SUDAN BLUE 670	4B	N
SUDAN BLUE DYE	SUDAN BLUE DYE	4B	N
SUDAN RED BB	SUDAN RED BB	4B	N
SULFACIDE BLUE 5J	SULFACIDE BLUE 5J	3	N
SULFACIDE BLUE 5J50	SULFACIDE BLUE 5J50	3	N
SULFACIDE BRILLIANT BLUE 5J LIQUID	SULFACIDE BRILLIANT BLUE 5J LIQUID	3	N
SULFACIDE BRILLIANT BLUE 5J50	SULFACIDE BRILLIANT BLUE 5J50	3	N
SULFOCHEM ES-703US SURFACTANT	SULFOCHEM ES-703US SURFACTANT	3	N
SULFOCHEM ES-70US SURFACTANT	SULFOCHEM ES-70US SURFACTANT	3	N
SULFURIC ACID (20% SOLUTION)	ACIDE SULFURIQUE À 20%	4B	N
SULFURIC ACID 25%	ACIDE SULFURIQUE À 25 %	4B	N
SULFURIC ACID, 30%	ACIDE SULFURIQUE À 30 %	4B	N
SUMILIZER BHT	SUMILIZER BHT	3	N
SUMISORB 130	SUMISORB 130	4B	N
SUMISORB 300	SUMISORB 300	3	N
SUN 11N OIL	SUN 11N OIL	2	N
SUN AG OIL 7N	SUN AG OIL 7N	2	N
SUN CHEMICAL PRODUCT CODE #249-4810	SUN CHEMICAL CODE PRODUIT 249-4810	4B	N
SUN CROP SPRAY 11N	SUN CROP SPRAY 11N	2	N
SUNAMUL SC 116	SUNAMUL SC 116	2	N
SUNAPTUL CA 350 NONIONIC SURFACTANT	SUNAPTUL CA 350 NONIONIC	4B	N
	SURFACTANT		
SUNBRITE RED 48:2	SUNBRITE RED 48:2	4B	N
SUNCROMA TITANIUM DIOXIDE	SUNCROMA TITANIUM DIOXIDE	4B	N
SUNFAST BLUE 15:1	SUNFAST BLUE 15:1	4B	N
SUNFAST BLUE 15:2	SUNFAST BLUE 15:2	4B	N
SUNFAST BLUE 15:3	SUNFAST BLUE 15:3	4B	N
SUNFAST GREEN 7	SUNFAST GREEN 7	3	N
SUNFLOWER OIL COD. A431	SUNFLOWER OIL COD. A431	4A	N
SUNMALT CRYSTALLINE MALTOSE	SUNMALT CRYSTALLINE MALTOSE	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
SUNDO 450	SUN 000 450		
SUNOCO 150	SUNOCO 150	2	N
SUNSPERSE APE FREE (CODE: RPD-0048)	SUNSPERSE APE FREE (CODE: RPD-0048)	3	N
SUNSPERSE RED 48:2	SUNSPERSE RED 48:2	3	N
SUNSPRAY 11N	SUNSPRAY 11N	2	N
SUNSPRAY ULTRA-N	SUNSPRAY ULTRA-N	2	N
SUPER AMIDE L-9C	SUPER AMIDE L-9C	3	N
SUPER GEL-X	SUPER GEL-X	4A	N
SUPER SEATONE PHTHALO GREEN BS	SUPER SEATONE PHTHALO GREEN BS	2	N
SUPER TREAT PIG CRAVE	SUPER TREAT PIG CRAVE	3	N
SUPERB CANOLA SALAD OIL	SUPERB CANOLA SALAD OIL	4A	N
SUPER-BIND	SUPER-BIND	3	N
SUPERFLOSS	SUPERFLOSS	3	N
SUPERKLEEN 2223C-70 CLEAR 0001 DB	SUPERKLEEN 2223C-70 CLEAR 0001 DB	2	Υ
SUPEROL KPO GLYCERIN	SUPEROL KPO GLYCERIN	4A	N
SUPRA H	SUPRA H	3	N
SUPRAFINO H	SUPRAFINO H	3	N
SUPRAGIL MNS 88 E	SUPRAGIL MNS 88 E	3	N
SUPRAGIL MNS/425	SUPRAGIL MNS/425	2	N
SUPRAGIL MNS/88	SUPRAGIL MNS/88	2	N
SUPRAGIL MNS/90	SUPRAGIL MNS/90	2	N
SUPRAGIL NC/85	SUPRAGIL NC/85	3	N
SUPRAGIL RM/210-EI	SUPRAGIL RM/210-EI	4B	N
SUPRAGIL WP	SUPRAGIL WP	4B	N
SUPRAGIL WP	SUPRAGIL WP	3	N
SUPRASEC 9585	SUPRASEC 9585	2	N
SUPRASEC 9595	SUPRASEC 9595	2	N
SUP-R-CONC L PHTHALO GREEN BS	SUP-R-CONC L PHTHALO GREEN BS	2	N
SUPREME H	SUPREME H	3	N
SUPREX CLAY	SUPREX CLAY	4B	N
SURE SOL-100	SURE SOL-100	2	N
SURE SOL-150	SURE SOL-150	2	N
SURFAC SHMP	SURFAC SHMP	3	N
SURFAC SHMP/PT GRADE	SURFAC SHMP/PT GRADE	3	N
SURFAC SLS BP	SURFAC SLS BP	4B	N
SURFACPOL A-1460	SURFACPOL A-1460	4B	N
SURFACTANT 8184-96-2, EXPERIMENTAL	SURFACTANT 8184-96-2, EXPERIMENTAL	4B	N
SURFACTANT BLEND RF	SURFACTANT BLEND RF	3	N
SURFACTANT X-100 ON MAGESIUM	SURFACTANT X-100 ON MAGESIUM	4B	N
CARBONATE	CARBONATE		
SURFACTANT X-120	SURFACTANT X-120	4B	N
SURFACTOL NP-10	SURFACTOL NP-10	2	N
SURFARON A1543N100	SURFARON A1543N100	3	N
SURFATA AG 5030	SURFATA AG 5030	4B	N
SURFLEX NA 951	SURFLEX NA 951	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		No. de Liste	allergene
SURFOM 1115 PQ	SURFOM 1115 PQ	2	N
SURFOM 1323 SC	SURFOM 1323 SC	4B	N
SURFOM 1352	SURFOM 1352	4B	N
SURFOM CE 1299	SURFOM CE 1299	4B	N
SURFOM CE 2115	SURFOM CE 1299 SURFOM CE 2115	3	N
SURFOM CE 2242	SURFOM CE 2212	3	N
SURFOM CS 2217	SURFOM CS 2217	3	N
SURFOM CS 5015	SURFOM CS 2217 SURFOM CS 5015	2	N
SURFOM CS 8068	SURFOM CS 8068	2	N
SURFOM CS 8172	SURFOM CS 8172	2	N
SURFOM EMS 2000	SURFOM EMS 2000	4B	Υ
SURFOM HRB	SURFOM HRB	4B	N
SURFOM SC 8083	SURFOM SC 8083	4B	N
SURFOM WG 8168	SURFOM WG 8168	3	N
SURFONAMIDE OD	SURFONAMIDE OD	3	N
SURFONIC AGM-550	SURFONIC AGM-550	4B	N
SURFONIC CA-2M	SURFONIC CA-2M	4B	N
SURFONIC CO-15	SURFONIC CO-15	4B	N
SURFONIC CO-36	SURFONIC CO-36	4B	N
SURFONIC CO-42	SURFONIC CO-42	4B	N
SURFONIC DA-6	SURFONIC DA-6	4B	N
SURFONIC KR 6 SURFACTANT	SURFONIC KR 6 SURFACTANT	3	N
SURFONIC L12-6	SURFONIC L12-6	3	N
SURFONIC L12-8	SURFONIC L12-8	3	N
SURFONIC L12-8	SURFONIC L12-8	3	N
SURFONIC L24-1	SURFONIC L24-1	4B	N
SURFONIC L24-3	SURFONIC L24-3	4B	N
SURFONIC L24-4	SURFONIC L24-4	4B	N
SURFONIC L24-7	SURFONIC L24-7	4B	N
SURFONIC L24-9	SURFONIC L24-9	4B	N
SURFONIC L4-29X	SURFONIC L4-29X	4B	N
SURFONIC L46-7	SURFONIC L46-7	3	N
SURFONIC L68-20	SURFONIC L68-20	4B	N
SURFONIC LF-68	SURFONIC LF-68	3	N
SURFONIC N-100	SURFONIC N-100	2	N
SURFONIC N-60	SURFONIC N-60	2	N
SURFONIC N-80	SURFONIC N-80	2	N
SURFONIC N-85	SURFONIC N-85	2	N
SURFONIC N-95	SURFONIC N-95	2	N
SURFONIC OP-100	SURFONIC OP-100	4B	N
SURFONIC OP-70	SURFONIC OP-70	4B	N
SURFONIC POA-L61	SURFONIC POA-L61	4B	N
SURFONIC POA-P105	SURFONIC POA-P105	4B	N
SURFONIC T-10M	SURFONIC T-10M	4B	N
SOUL OIMIC 1-TOIM	DOM OMIC 1-TOM	14D	Lin

Nom commercial	List No./	Allergen/
	No. de Liste	allergène
SURFONIC T-15	4B	N
SURFONIC T-20M	4B	N
SURFONIC TAME-15	2	N
SURFONIC TDA-3B	3	N
SURFONIC TDA-6	3	N
SURFONIC TDA-8 SURFACANT	3	N
SURFONIC TDA-9	3	N
SURFYNOL 104	4B	N
SURFYNOL 104E	2	N
SURFYNOL 104E SURFACTANT	2	N
SURFYNOL 104PG50 SURFACTANT	3	N
SURFYNOL 104S SURFACTANT	3	N
SURFYNOL 440	4B	N
SURFYNOL 485	4B	N
SURFYNOL CT-111 GRIND AID	2	N
SURFYNOL CT-111 SURFACTANT	2	N
SURFYNOL CT211	3	N
SURFYNOL SE-F SURFACTANT	4B	N
SURFYNOL TGE	2	N
SURFYNOL TG-E SURFACTANT	2	N
SURMUL 10	3	Υ
SURMUL 70	2	Υ
SUS 100 BASE OIL	2	N
SUSPENO 201-NBA	3	N
SUSTANE BHT ANTIOXIDANT	3	N
SUVA-134A	2	N
SWEET-AM FLAVOR 918.002	3	N
SWT P40-P	2	N
SYLFAT FA1	3	N
SYLOID 221	4A	N
SYLOID 222	4A	N
SYLOID 223	4A	N
SYLOID 234	4A	N
SYLOID 235	4A	N
SYLOID 244	4A	N
SYLOID 244FP	4A	N
SYLOID 245	4A	N
SYLOID 620	4A	N
	4A	N
		N
		N
		N
		N
SYLOID C805	4A	N
	SURFONIC T-15 SURFONIC TAME-15 SURFONIC TDA-3B SURFONIC TDA-6 SURFONIC TDA-8 SURFACANT SURFONIC TDA-9 SURFYNOL 104 SURFYNOL 104E SURFYNOL 104E SURFYNOL 104E SURFYNOL 104S SURFACTANT SURFYNOL 104S SURFACTANT SURFYNOL 400 SURFYNOL 400 SURFYNOL CT-111 GRIND AID SURFYNOL CT-111 SURFACTANT SURFYNOL CT-111 SURFACTANT SURFYNOL TGE SURFYNOL TGE SURFYNOL TGE SURFYNOL TG-E SURFACTANT SURMUL 10 SURMUL 70 SUS 100 BASE OIL SUSPENO 201-NBA SUSTANE BHT ANTIOXIDANT SUVA-134A SWEET-AM FLAVOR 918.002 SWT P40-P SYLFAT FA1 SYLOID 221 SYLOID 223 SYLOID 234 SYLOID 235 SYLOID 244 SYLOID 244FP SYLOID 72FP SYLOID 74FP SYLOID 74FP	No. de Liste

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
SYLOID C807	SYLOID C807	4A	N
SYLOID C809	SYLOID C809	4A	N
SYLOID C812	SYLOID C812	4A	N
SYLOID ED-2	SYLOID ED-2	4A	N
SYLOID ED-5	SYLOID ED-5	4A	N
SYLOID LV-5	SYLOID LV-5	4A	N
SYLOID LV-6	SYLOID LV-6	4A	N
SYLOID SILICAS (RD GRADE)-AL-1	SYLOID SILICAS (RD GRADE)-AL-1	4A	N
SYLOID W 300	SYLOID W 300	4A	N
SYMULER FAST YELLOW 4059G	SYMULER FAST YELLOW 4059G	3	N
SYNATIVE AL 90/95 V	SYNATIVE AL 90/95 V	3	N
SYNERGEN 848	SYNERGEN 848	4B	N
SYNERGEN B 01	SYNERGEN B 01	4B	N
SYNERGEN KN	SYNERGEN KN	3	N
SYNERGEN TEHP	SYNERGEN TEHP	4B	N
SYNERGEN W 02	SYNERGEN W 02	2	N
SYNPERONIC 13/12	SYNPERONIC 13/12	3	N
SYNPERONIC 13/12 SYNPERONIC 13/12 LQ-(AP)	SYNPERONIC 13/12 LQ-(AP)	3	N
SYNPERONIC 13/12 EQ-(AF)	SYNPERONIC 13/12 EQ-(AF)	3	N
SYNPERONIC 91/6-LQ-(TH)	SYNPERONIC 91/6-LQ-(TH)	3	N
SYNPERONIC 91/0-LQ-(111)	SYNPERONIC 91/0-LQ-(TH)	3	N
SYNPERONIC A11 SYNPERONIC A20	SYNPERONIC A11 SYNPERONIC A20	3	N
		3	N
SYNPERONIC A4 SYNPERONIC A7	SYNPERONIC A4 SYNPERONIC A7	3	N
	SYNPERONIC A7 SYNPERONIC F108	4B	N
SYNPERONIC F108 SYNPERONIC NP8	SYNPERONIC F108 SYNPERONIC NP8	2	N
SYNPERONIC NX	SYNPERONIC NX	2	N
		4B	N
SYNPERONIC PE/F 127	SYNPERONIC PE/F 127		
SYNPERONIC PE/F108	SYNPERONIC PE/F 108	4B	N
SYNPERONIC PE/L122	SYNPERONIC PE/L122	4B	N
SYNPERONIC PE/L61	SYNPERONIC PE/L61	4B	N
SYNPERONIC PE/P105	SYNPERONIC PE/P105	4B	N
SYNPERONIC PE/P75	SYNPERONIC PE/P75	4B	N
SYNPERONIC T/904	SYNPERONIC T/904	4B	N
SYNPERONIC T/905	SYNPERONIC T/905	4B	N
SYNPLAST DOA	SYNPLAST DOA	4B	N
SYNPROLAM 35X15	SYNPROLAM 35X15	4B	N
SYNPROLAM 35X15	SYNPROLAM 35X15	3	N
T DET A1314-75	T DET A1314-75	3	N
T DET EPO 104	T DET EPO 104	4B	N
T DET EPO 105	T DET EPO 105	4B	N
T DET EPO 61	T DET EPO 61	4B	N
T DET N-100	T DET N-100	2	N
T DET N-100 F	T DET N-100 F	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
T DET N-100 LG	T DET N-100 LG	2	N
T DET N-100 S	T DET N-100 S	2	N
T DET N-20	T DET N-20	2	N
T DET N-23	T DET N-23	2	N
T DET N-30	T DET N-30	2	N
T DET N-50	T DET N-50	2	N
T DET N-70	T DET N-70	2	N
T MULZ 1237	T MULZ 1237	2	N
T MULZ 2000H	T MULZ 2000H	2	N
T MULZ 2000L	T MULZ 2000L	2	N
T MULZ 339	T MULZ 339	2	N
T MULZ 565	T MULZ 565	2	N
T MULZ AO2 FS 804	T MULZ AO2 FS 804	3	N
T MULZ O	T MULZ O	4B	N
T MULZ PB	T MULZ PB	4B	N
T MULZ W	T MULZ W	2	N
T N400	T N400	4A	N
T&J ENTERPRISES YUCCA SCHIDIGERA	T&J ENTERPRISES YUCCA SCHIDIGERA	4B	N
JUICE	JUICE		
T*SOL P-80	T*SOL P-80	4B	N
T10M	T10M	4B	N
T-400 AROMATIC SOLVENT	T-400 AROMATIC SOLVENT	2	N
T-500-100 AROMATIC SOLVENT	T-500-100 AROMATIC SOLVENT	2	N
T64-1660	T64-1660	3	N
T75U5	T75U5	2	N
TA-10	TA-10	3	N
TA-103H	TA-103H	4B	N
TA-1720 ANTIFOAM	TA-1720 ANTIFOAM	3	Υ
TABLETTOSE 100	TABLETTOSE 100	4B	Υ
TABLETTOSE 70	TABLETTOSE 70	4B	Υ
TABLETTOSE 80	TABLETTOSE 80	4B	Υ
TABU POWDER	TABU POWDER	4B	N
TACKIDEX C169	TACKIDEX C169	4A	N
TACWAX 5714A	TACWAX 5714A	3	N
TAIRILIN 412	TAIRILIN 412	4B	N
TALC DOLFIL 45-85	TALC DOLFIL 45-85	2	N
TALC FCOR	TALC FCOR	3	N
TALC FDC	TALC FDC	3	N
TALC GRADE 36	TALC GRADE 36	3	N
TALC GRADE 66	TALC GRADE 66	3	N
TALC GRADE 910	TALC GRADE 910	3	N
TALC GRADE AB	TALC GRADE AB	3	N
TALC GRADE C-85	TALC GRADE C-85	3	N
TALC GRADE FG	TALC GRADE FG	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
TALC GRADE KT-1	TALC GRADE KT-1	3	N
TALC GRADE MB	TALC GRADE MB	3	N
TALC GRADE TC-100	TALC GRADE TC-100	3	N
TALC GRADE TC-97F	TALC GRADE TC-97F	3	N
TALC HONC	TALC HONC	3	N
TALC MISTRON VAPORE	TALC MISTRON VAPORE	3	N
TALC MP 12-50, MICRO	TALC MP 12-50, MICRO	3	N
TALC SUPREME H	TALC SUPREME H	3	N
TALC, GLACIER #325	TALC, GLACIER #325	3	N
TALCRON MP 10-52	TALCRON MP 10-52	3	N
TALCRON MP 12-50	TALCRON MP 12-50	3	N
TALCRON MP 15-38	TALCRON MP 15-38	3	N
TALCRON MP 25-38	TALCRON MP 25-38	3	N
TALCRON MP 30-36	TALCRON MP 30-36	3	N
TALCRON MP 40-27	TALCRON MP 40-27	3	N
TALCRON MP 44-26	TALCRON MP 44-26	3	N
TALCRON MP 45-26	TALCRON MP 45-26	3	N
TALLOW AMINE (SUPPLIED BY NANTONG	AMINE DE TALLOW (FOURNI PAR	3	N
NANSHEN PLANT PROTECTION	NANTONG NANSHEN PLANT PROTECTION		
TECHNOLOGY DEVELOPMENT)	TECHNOLOGY DEVELOPMENT)		
TAMOL 731	TAMOL 731	4B	N
TAMOL 731 DP DISPERSANT	TAMOL 731 DP DISPERSANT	3	N
TAMOL 731A DISPERSANT	TAMOL 731A DISPERSANT	4B	N
TAMOL DN	TAMOL DN	3	N
TAMOL NH 7519	TAMOL NH 7519	4B	N
TAMOL SN DISPERSING AGENT	TAMOL SN DISPERSING AGENT	2	N
TANNEX 40	TANNEX 40	4B	N
TAPIOCA DEXTRIN #K4484	TAPIOCA DEXTRIN #K4484	4A	N
T-DET A 26-4.5 NR	T-DET A 26-4.5 NR	3	N
T-DET A 91-6	T-DET A 91-6	3	N
T-DET A136	T-DET A136	3	N
T-DET BP-1	T-DET BP-1	2	N
T-DET BP-1M	T-DET BP-1M	2	N
T-DET C-18	T-DET C-18	4B	N
T-DET C-20	T-DET C-20	4B	N
T-DET C-30	T-DET C-30	4B	N
T-DET C-40	T-DET C-40	4B	N
T-DET C-5	T-DET C-5	4B	N
T-DET COE	T-DET COE	2	N
T-DET DD-10	T-DET DD-10	4B	N
T-DET DD-14	T-DET DD-14	4B	N
T-DET DD-30	T-DET DD-30	4B	N
T-DET DD-5	T-DET DD-5	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
T-DET DD-7	T-DET DD-7	4B	N
T-DET DD-9	T-DET DD-9	4B	N
T-DET EPO 103	T-DET EPO 103	4B	N
T-DET EPO 103P	T-DET EPO 103P	4B	N
T-DET N 6	T-DET N 6	2	N
T-DET N-10.5	T-DET N-10.5	2	N
T-DET N-12	T-DET N-12	2	N
T-DET N-40	T-DET N-40	2	N
T-DET N-407	T-DET N-407	2	N
T-DET N-6	T-DET N-6	2	N
T-DET N-8	T-DET N-8	2	N
T-DET N-9.5	T-DET N-9.5	2	N
T-DET O-8	T-DET O-8	4B	N
T-DET O-9	T-DET O-9	4B	N
T-DET XD	T-DET XD	4B	N
T-DET XD B	T-DET XD B	4B	N
T-DET XH	T-DET XH	4B	N
TEA85	TEA85	2	N
TEA-85	TEA-85	2	N
TECHFIL T40	TECHFIL T40	4B	N
TECHNOGUM HV (PRODUCT CODE: IRX	TECHNOGUM HV (CODE PRODUIT: IRX	4B	N
60200)	60200)		
TECHNOGUM LV (PRODUCT CODE: IRX	TECHNOGUM LV (CODE PRODUIT: IRX	4B	N
17849)	17849)		
TECHNOGUM MV (PRODUCT CODE: IRX	TECHNOGUM MV (CODE PRODUIT: IRX	4B	N
29315)	29315)		
TECH-O #11-080 OAT PROTEIN	TECH-O #11-080 OAT PROTEIN	4A	N
TEFLON MP1100	TEFLON MP1100	4B	N
TEFLON MP1125	TEFLON MP1125	4B	N
TEFLON MP1200	TEFLON MP1200	4B	N
TEFLON MP1200CG	TEFLON MP1200CG	4B	N
TEFLON TE3607	TEFLON TE3607	4B	N
TEFLON TE5784	TEFLON TE5784	4B	N
TEFLON TE6384	TEFLON TE6384	4B	N
TEFLON TE6389	TEFLON TE6389	4B	N
TEGO ANTIFOAM 32 H	TEGO ANTIFOAM 32 H	4B	N
TEGO BETAIN F KH 5	TEGO BETAIN F KH 5	3	N
TEGO DISPERS 750 W	TEGO DISPERS 750 W	4B	N
TEGO DISPERS 752 W	TEGO DISPERS 752 W	4B	N
TEGOBETAINE F KH-5	TEGOBETAINE F KH-5	3	N
TEGOPREN 5830	TEGOPREN 5830	2	N
TEKTAMER 38	TEKTAMER 38	3	N
TEKTAMER 38 A.D.	TEKTAMER 38 A.D.	3	N
TEKTAMER 38 POWDER TECHNICAL	TEKTAMER 38 EN POUDRE TECHNIQUE	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	_
TENNAPRESERV DMDMH	TENNAPRESERV DMDMH	2	N
TENOX BHT ANTIOXIDANT, KOSHER	TENOX BHT ANTIOXIDANT, KOSHER	3	N
TENOX PG	TENOX PG	4B	N
TENOX PG FOOD GRADE ANTIOXIDANT,	TENOX PG FOOD GRADE ANTIOXIDANT,	4B	N
KOSHER	KOSHER		
TENOX TBHQ FOOD GRADE ANTIOXIDANT	TENOX TBHQ FOOD GRADE ANTIOXIDANT	4B	N
TENSIOFIX 35300 DL	TENSIOFIX 35300 DL	2	N
TENSIOFIX 821	TENSIOFIX 821	4A	N
TENSIOFIX 96DB08	TENSIOFIX 96DB08	4B	N
TENSIOFIX B7416	TENSIOFIX B7416	2	N
TENSIOFIX B7453	TENSIOFIX B7453	2	N
TENSIOFIX B9718	TENSIOFIX B9718	2	N
TENSIOFIX B9732	TENSIOFIX B9732	2	N
TENSIOFIX BCZ	TENSIOFIX BCZ	4B	N
TENSIOFIX CJK	TENSIOFIX CJK	4A	N
TENSIOFIX DB08	TENSIOFIX DB08	4B	N
TENSIOFIX LO51	TENSIOFIX LO51	3	N
TENSIOFIX LX SPECIAL	TENSIOFIX LX SPECIAL	4B	N
TENSIOFIX N9811	TENSIOFIX N9811	2	N
TENSIOFIX N9811 HF	TENSIOFIX N9811 HF	2	N
TENSIOFIX N9824	TENSIOFIX N9824	2	N
TENSIOFIX N9824 HF	TENSIOFIX N9824 HF	2	N
TENSIOFIX N9839	TENSIOFIX N9839	2	N
TENSIOFIX SC	TENSIOFIX SC	4B	N
TENSIOFIX XA265	TENSIOFIX XA265	3	N
TENSOPOL USP94	TENSOPOL USP 94	4B	N
TERGITOL 15-S-7	TERGITOL 15-S-7	4B	N
TERGITOL 15-S-9	TERGITOL 15-S-9	3	N
TERGITOL 25L12	TERGITOL 25L12	3	N
TERGITOL 25L9	TERGITOL 25L9	3	N
TERGITOL ECO-36	TERGITOL ECO-36	4B	N
TERGITOL L-61	TERGITOL L-61	3	N
TERGITOL NP-10	TERGITOL NP-10	2	N
TERGITOL NP-33	TERGITOL NP-33	2	N
TERGITOL NP-40	TERGITOL NP-40	2	N
TERGITOL NP-6	TERGITOL NP-6	2	N
TERGITOL NP-9	TERGITOL NP-9	2	N
TERGITOL NPX	TERGITOL NPX	2	N
TERGITOL TP-9	TERGITOL TP-9	2	N
TERGITOL XD	TERGITOL XD	4B	N
TERGITOL XD SURFACTANT	TERGITOL XD SURFACTANT	4B	N
TERGITOL XH SURFACTANT	TERGITOL XH SURFACTANT	4B	N
TERIC 12M2	TERIC 12M2	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
TERIC 16M2 SURFACTANT	TERIC 16M2 SURFACTANT	4B	N
TERIC 17M10	TERIC 17M10	4B	N
TERIC 200	TERIC 200	2	N
TERIC GN9	TERIC GN9	2	N
TERIC N9	TERIC N9	2	N
TERMIX WG DEFOAMER	TERMIX WG DEFOAMER	4B	N
TERMUL 1284 EMULSIFIER	TERMUL 1284 EMULSIFIER	4B	N
TERMUL 200	TERMUL 200	2	N
TERMUL 3115	TERMUL 3115	4B	N
TERMUL 3150	TERMUL 3150	4B	N
TERMUL 3162	TERMUL 3162	4B	N
TERMUL 3195	TERMUL 3195	4B	N
TERMUL 3540	TERMUL 3540	4B	N
TERMUL 3665	TERMUL 3665	2	Υ
TERMUL 5391 SURFACTANT	TERMUL 5391 SURFACTANT	3	N
TERMUL 5429	TERMUL 5429	4B	N
TERMUL 5500	TERMUL 5500	4B	N
TERMUL AIS 70/2E	TERMUL AIS 70/2E	3	N
TERRA-DRY FREEZE DRIED ALOE VERA	TERRA-DRY FREEZE DRIED ALOE VERA	4B	N
POWDER DECOLORIZED 100X (TD015)	POWDER DECOLORIZED 100X (TD015)		
TERSPERSE 2020	TERSPERSE 2020	3	N
TERSPERSE 2100	TERSPERSE 2100	3	N
TERSPERSE 2200	TERSPERSE 2200	4B	N
TERSPERSE 2201	TERSPERSE 2201	4B	N
TERSPERSE 2218	TERSPERSE 2218	4B	N
TERSPERSE 2222	TERSPERSE 2222	4B	N
TERSPERSE 2500	TERSPERSE 2500	4B	N
TERSPERSE 2510	TERSPERSE 2510	4B	N
TERSPERSE 2700	TERSPERSE 2700	4B	N
TERSPERSE 4894	TERSPERSE 4894	3	N
TERSPERSE 4895	TERSPERSE 4895	3	N
TERWET 1004	TERWET 1004	3	N
TERWET 1130 SURFACTANT	TERWET 1130 SURFACTANT	4B	N
TERWET 1262 SURFACTANT	TERWET 1262 SURFACTANT	3	N
TERWET 1632	TERWET 1632	3	N
TERWET 220	TERWET 220	2	N
TERWET 3001	TERWET 3001	3	N
TERWET 3750	TERWET 3750	2	N
TERWET 3775	TERWET 3775	2	N
TERWET 3777	TERWET 3777	3	N
TERWET 3780	TERWET 3780	2	N
TETRASODIUM SALT OF EDTA	SEL TÉTRASODIQUE DE L¿EDTA	3	N
TETRONIC 1107 SURFACTANT	TETRONIC 1107 SURFACTANT	4B	N
TETRONIC 904 SURFACTANT	TETRONIC 904 SURFACTANT	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
TEVA 4130A	TEVA 4130A	4B	N
TEVA-7200	TEVA-7200	2	N
TEXANOL	TEXANOL	3	N
TEXAPHOR 963	TEXAPHOR 963	3	N
TEXAPON CP-G95	TEXAPON CP-G95	3	N
TEXAPON K-1296	TEXAPON K-1296	3	N
TEXAPON K-1296, NF, POWDER	TEXAPON K-1296, NF, POWDER	3	N
TEXAPON N 70 NA	TEXAPON N 70 NA	3	N
TEXIFLEX ESO	TEXIFLEX ESO	4B	Υ
TEXTAID-A	TEXTAID-A	4A	N
THERMAL SHAPE 9000	THERMAL SHAPE 9000	2	N
THERMOGRIP 6351	THERMOGRIP 6351	3	N
THIXATROL ST	THIXATROL ST	3	N
THIXCIN R	THIXATROEST	4A	N
THOR ACTICIDE 14 INDUSTRIAL	THOR ACTICIDE 14 MICROBIOCIDE	3	N
MICROBIOCIDE MICROBIOCIDE	INDUSTRIEL	5	l N
		3	N
THOR ACTICIDE 14 TECHNICAL	THOR ACTICIDE 14 TECHNIQUE	3 4B	N
THOR ACTICIDE B20 MICROBIOCIDE LIQUID		46	IN .
THOR ACTICIDE BIT TECHNICAL	LIQUIDE	4B	N
THOR ACTICIDE BIT TECHNICAL	THOR ACTICIDE BIT TECHNIQUE		
THOR ACTICIDE BW20 MICROBIOCIDE	THOR ACTICIDE BW20 MICROBIOCIDE	3	N
THOR ACTICIDE CT MICROBIOCIDE	LIQUIDE MICROBIOCIDE THOR ACTICIDE CT	3	N
		3	
THOR ACTICIDE L30	THOR ACTICIDE L30		N
THOR ACTICIDE LG MICROBIOCIDE	MICROBIOCIDE THOR ACTICIDE LG	3	N
THOR ACTICIDE LG TECHNICAL	THOR ACTICIDE LG TECHNIQUE	3	N
THOR ACTICIDE MV MICROBIOCIDE	MICROBIOCIDE THOR ACTICIDE MV	3	N
THOR ACTICIDE MV14 INDUSTRIAL	THOR ACTICIDE MV14 MICROBIOCIDE	3	N
MICROBIOCIDE	INDUSTRIEL		
THOR ACTICIDE RS MICROBIOCIDE LIQUID	ACTICIDE RS MICROBIOCIDE LIQUIDE THOR	3	N
TIC PRETESTED GUM ARABIC FT POWDER	TIC PRETESTED GUM ARABIC FT POWDER	4B	N
TICAXAN XANTHAN EC	TICAXAN XANTHAN EC	4A	N
TICAXAN XANTHAN NGMO	TICAXAN XANTHAN NGMO	4A	N
TICAXAN XANTHAN SMOOTH POWDER	TICAXAN XANTHAN SMOOTH POWDER	4A	N
TINOPAL CBS-X	TINOPAL CBS-X	3	N
TINOVETIN B	TINOVETIN B	3	N
TINUVIN	TINUVIN	3	N
TINUVIN 326	TINUVIN 326	3	N
TINUVIN 328	TINUVIN 328	3	N
TINUVIN P	TINUVIN P	4B	N
TIO2 TEL-100	TIO2 TEL-100	4B	N
TIONA RCL-2	TIONA RCL-2	4B 4B	N
HONA NCL-Z	HONA NOL-Z	טד	114

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	ancigene
TIONA RCL-3	TIONA RCL-3	4B	N
TIONA RCL-4	TIONA RCL-4	4B	N
TIONA RCL-535	TIONA RCL-535	4B	N
TIONA RCL-6	TIONA RCL-6	4B	N
TIONA RCL-628	TIONA RCL-628	4B	N
TIONA RCL-69	TIONA RCL-69	4B	N
TIONA RCL-9	TIONA RCL-9	4B	N
TIOXIDE A-PP2	TIOXIDE A-PP2	3	N
TIOXIDE TR92	TIOXIDE TR92	2	N
TIOXIDE TR93	TIOXIDE TR93	2	N
TI-PURE R-902	TI-PURE R-902	4B	N
TI-PURE R-931	TI-PURE R-931	4B	N
TI-PURE R-960	TI-PURE R-960	4B	N
TI-PURE TS-6300	TI-PURE TS-6300	4B	N
TIXOGEL TE	TIXOGEL TE	4B	N
TIXOGEL VP	TIXOGEL VP	4B	N
TIXOGEL VZ	TIXOGEL VZ	3	N
TIXOSIL 38	TIXOSIL 38	4A	N
TIXOSIL 38A	TIXOSIL 38A	4A	N
TIXOSIL 38AB	TIXOSIL 38AB	4A	N
TIXOSIL 43	TIXOSIL 43	4A	N
TIXOTON	TIXOTON	4A	N
T-MAZ 20	T-MAZ 20	4B	N
T-MAZ 80	T-MAZ 80	4B	N
T-MAZ 80 K	T-MAZ 80 K	4B	N
T-MULZ 541 L	T-MULZ 541 L	2	N
T-MULZ 541-H	T-MULZ 541-H	2	N
T-MULZ D6PE-KS	T-MULZ D6PE-KS	4B	N
T-MULZ DOE	T-MULZ DOE	2	N
TOFA 4	TOFA 4	3	N
TOFA L-5	TOFA L-5	3	N
T-OIL	T-OIL	4A	N
TOMADOL 1-5 SURFACTANT	TOMADOL 1-5 SURFACTANT	4B	N
TOMADOL 1-7 SURFACTANT	TOMADOL 1-7 SURFACTANT	4B	N
TOMADOL 1-9 SURFACTANT	TOMADOL 1-9 SURFACTANT	4B	N
TOMADOL 25-7	TOMADOL 25-7	3	N
TOMADOL 25-9	TOMADOL 25-9	3	N
TOMADOL 45-7 SURFACTANT	TOMADOL 45-7 SURFACTANT	3	N
TOMADOL 91-6	TOMADOL 91-6	3	N
TOMADOL 91-8 SURFACTANT	TOMADOL 91-8 SURFACTANT	3	N
TOPCITHIN UB	TOPCITHIN UB	4B	Υ
TOXIMUL 3403F	TOXIMUL 3403F	2	N
TOXIMUL 3404F	TOXIMUL 3404F	2	N
TOXIMUL 3409F	TOXIMUL 3409F	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
TOXIMUL 3453F	TOXIMUL 3453F	2	N
TOXIMUL 3454F	TOXIMUL 3454F	2	N
TOXIMUL 3455F	TOXIMUL 3455F	2	N
TOXIMUL 3463F	TOXIMUL 3463F	2	N
TOXIMUL 3465F	TOXIMUL 3465F	2	N
TOXIMUL 3466F	TOXIMUL 3466F	2	N
TOXIMUL 3473F	TOXIMUL 3473F	2	N
TOXIMUL 3476F	TOXIMUL 3476F	2	N
TOXIMUL 3479 ND	TOXIMUL 3479 ND	2	N
TOXIMUL 3479F	TOXIMUL 3479F	2	N
TOXIMUL 8240	TOXIMUL 8240	4B	N
TOXIMUL 8241	TOXIMUL 8241	4B	N
TOXIMUL 8242	TOXIMUL 8242	4B	N
TOXIMUL 8304	TOXIMUL 8304	4B	N
TOXIMUL 8320	TOXIMUL 8320	4B	N
TOXIMUL 8320/30	TOXIMUL 8320/30	4B	N
TOXIMUL 8323	TOXIMUL 8323	4B	N
TOXIMUL 8323/33	TOXIMUL 8323/33	4B	N
TOXIMUL 8325	TOXIMUL 8325	4B	N
TOXIMUL 8360	TOXIMUL 8360	2	N
TOXIMUL 8363	TOXIMUL 8363	4B	N
TOXIMUL CA-2	TOXIMUL CA-2	4B	N
TOXIMUL CA-2	TOXIMUL CA-2	4B	N
TOXIMUL CA-7.5	TOXIMUL CA-7.5	4B	N
TOXIMUL D-A	TOXIMUL D-A	2	N
TOXIMUL DH-68	TOXIMUL DH-68	2	N
TOXIMUL DL-66	TOXIMUL DL-66	2	N
TOXIMUL H-A	TOXIMUL H-A	2	N
TOXIMUL MP-A	TOXIMUL MP-A	2	N
TOXIMUL S	TOXIMUL S	2	N
TOXIMUL SEE-341	TOXIMUL SEE-341	4B	N
TOXIMUL SO-411	TOXIMUL SO-411	4B	N
TOXIMUL TA-15	TOXIMUL TA-15	4B	N
TOXIMUL TA-2	TOXIMUL TA-2	4B	N
TOXIMUL TA-20	TOXIMUL TA-20	4B	N
TOXIMUL TA-5	TOXIMUL TA-5	4B	N
TOXIMUL TA-8	TOXIMUL TA-8	4B	N
TOXIMUL TAABS-5	TOXIMUL TAABS-5	3	N
TOXIMUL TR-A	TOXIMUL TR-A	2	N
TR-354 CHANNEL BLACK	TR-354 CHANNEL BLACK	4B	N
TRANS-10	TRANS-10	2	N
TRANSADVANTAGE 50#CB PS-102 NH	TRANSADVANTAGE 50#CB PS-102 NH	4B	Υ
SHORTENING	SHORTENING		
TRANS-SF 100	TRANS-SF 100	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
TRAPROCK	TRAPROCK	3	N
TRIAMIDE BLUE E-2GA (200%)	TRIAMIDE BLUE E-2GA (200%)	3	N
TRIAMIDE BLUE E2GA CONC.	TRIAMIDE BLUE E2GA CONC.	3	N
TRIDECETH-12	TRIDECETH-12	3	N
TRI-DIRECT TURQUOISE GP POWDER	TRI-DIRECT TURQUOISE GP POWDER	4B	N
TRIETHANOLAMINE (70% TO 99%)	TRIETHANOLAMINE (70% TO 99%)	2	N
TRIETHANOLAMINE 99	TRIÉTHANOLAMINE 99 %	2	N
TRIETHANOLAMINE 99 LFG 85%	TRIETHANOLAMINE 99 LFG 85%	2	N
TRIETHANOLAMINE-85%	TRIETHANOLAMINE-85%	2	N
TRIETHANOLAMINE-99%	TRIETHANOLAMINE-99%	2	N
TRIISOPROPANOLAMINE 101	TRIISOPROPANOLAMINE 101	3	N
TRILON B LIQUID	TRILON B LIQUID	3	N
TRILON BS	TRILON BS	4B	N
TRILON C	TRILON C	4B	N
TRITON GR-7	TRITON GR-7	4B	N
TRITON GR-7M SURFACTANT	TRITON GR-7M SURFACTANT	2	N
TRITON GR-7ME SURFACTANT	TRITON GR-7ME SURFACTANT	2	N
TRITON N-100	TRITON N-100	2	N
TRITON N-101	TRITON N-101	2	N
TRITON X-100 SURFACTANT	TRITON X-100 SURFACTANT	4B	N
TRITON X-114	TRITON X-114	4B	N
TRITON X-165	TRITON X-165	4B	N
TRITON X-180 AG EMULSIFIER	TRITON X-180 AG EMULSIFIER	2	N
TRITON X-180 EMULSIFIER	TRITON X-180 EMULSIFIER	2	N
TRITON X-305	TRITON X-305	4B	N
TRITON X-405 SURFACTANT	TRITON X-405 SURFACTANT	4B	N
TRITON X-45	TRITON X-45	4B	N
TROL700	TROL700	4A	N
TRONOX CR-826	TRONOX CR-826	3	N
TROYSOL CD-1	TROYSOL CD-1	2	N
TROYSPERSE CD-1	TROYSPERSE CD-1	2	N
TRYCOL 5943	TRYCOL 5943	3	N
TRYCOL 5999	TRYCOL 5999	4B	N
TRYCOL 6974	TRYCOL 6974	2	N
TRYDET 26	TRYDET 26	4B	N
TRYDET 2685 ETHOXYLATED FATTY ACID	TRYDET 2685 ETHOXYLATED FATTY ACID	4B	N
TRYFAC 5560-A	TRYFAC 5560-A	4B	N
TRYLOX 5904	TRYLOX 5904	4B	N
TRYLOX 5906	TRYLOX 5906	4B	N
TRYLOX 5907	TRYLOX 5907	4B	N
TRYLOX 5909	TRYLOX 5909	4B	N
TRYLOX CO-40	TRYLOX CO-40	4B	N
T-TERGAMIDE 1CD	T-TERGAMIDE 1CD	2	N
TUFFLO PROCESS OIL 100	TUFFLO PROCESS OIL 100	2	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name		No. de Liste	_
			ae. gene
TWEEN 20	TWEEN 20	4B	N
TWEEN 20-LQ-(AP)	TWEEN 20-LQ-(AP)	4B	N
TWEEN 20-LQ-(CQ)	TWEEN 20-LQ-(CQ)	4B	N
TWEEN 21-LQ-(AP) SURFACTANT	TWEEN 21-LQ-(AP) SURFACTANT	4B	N
TWEEN 60	TWEEN 60	4B	N
TWEEN 61	TWEEN 61	4B	N
TWEEN 80	TWEEN 80	4B	N
TWEEN 80LM	TWEEN 80LM	4B	N
TWEEN 80-LQ-(AP)	TWEEN 80-LQ-(AP)	4B	N
TWEEN 80-LQ-(SG)	TWEEN 80-LQ-(SG)	4B	N
TWEEN 80N	TWEEN 80N	4B	N
TWEEN 80-NV-LQ-(AP)	TWEEN 80-NV-LQ-(AP)	4B	N
TWEEN 81	TWEEN 81	4B	N
TWEEN 85	TWEEN 85	4B	N
TWITCHELL 6808	TWITCHELL 6808	2	N
TWITCHELL OIL 6808	TWITCHELL OIL 6808	2	N
TYGON B-44-36	TYGON B-44-36	3	Υ
TYGON B-44-38	TYGON B-44-38	3	Υ
TYPAR 3401G	TYPAR 3401G	4B	N
TYPE 41 KAOLIN CLAY	TYPE 41 KAOLIN CLAY	4B	N
TYPE-50 INVERT	TYPE-50 INVERT	4A	N
T-ZAP AFC-2	T-ZAP AFC-2	3	N
UCAR BUTYLENE OXIDE 12 (OBS.)	UCAR BUTYLENE OXIDE 12 (OBS.)	3	N
UCAR LATEX 162	UCAR LATEX 162	3	N
UCAR LATEX 625	UCAR LATEX 625	3	N
UCAR LATEX 651	UCAR LATEX 651	3	N
UCAR SOLUTION VINYL RESIN VYHH	UCAR SOLUTION VINYL RESIN VYHH	4B	N
UCAR SOLVENT 2LM	UCAR SOLVENT 2LM	3	N
UCARCIDE 250 PRESERVATIVE	UCARCIDE 250 PRESERVATIVE	3	N
UCARE POLYMER JR-30M	UCARE POLYMER JR-30M	3	N
UFOXANE 3A POWDER	UFOXANE 3A POWDER	4B	N
UKANIL 2507	UKANIL 2507	4B	N
UKANIL 2626	UKANIL 2626	4B	N
ULN A 200	ULN A 200	2	N
ULTRA FINE AG GYPSUM	ULTRA FINE AG GYPSUM	4B	N
ULTRA LOW NAPHTHALENE AROMATIC 200	ULTRA LOW NAPHTHALENE AROMATIC	2	N
FLUID	200 FLUID		
ULTRAFIBE	ULTRAFIBE	4B	N
ULTRAFLON AD-10	ULTRAFLON AD-10	3	N
ULTRALEC DE-OILED SOY LECITHIN	ULTRALEC DE-OILED SOY LECITHIN	4A	Υ
ULTRALEC P	ULTRALEC P	4B	Υ
ULTRAPEG 200	ULTRAPEG 200	4B	N
ULTRARIC 5000 HM	ULTRARIC 5000 HM	4B	N
ULTRARIC PE 105	ULTRARIC PE 105	4B	N

ULTRASIL VN 3 GR	Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
ULTRASIL VN 3 GR ULTRASIL VN 3 GR ULTRASIL VN 3 GR ULTRASIL VN 3 AA N ULTRASPERSE M ULTRASPERSE M ULTRASPERSE M ULTRATALC 6090 ULTRASPERSE M UNITRASPERSE M UNITRASPERSE M UNITRASPERSE MC 6090 3 N ULTRASPERSE MC 6090 UNISPERSE MC 600 UNISPERSE BLACK C 600 UNIPLEX 125-A UNIPLEX 125-A UNIPLEX 125-A UNIPLEX 125-A UNIPLEX 125-A UNIPLEX 125-A UNISPERSE BLACK C 600 UNISPERSE BLUE G 6-E UNISPERSE BLUE G 6-E UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE RED 3RS-62 UNISPERSE RED C28-AGRO BW UNISPERSE RED C28-AGRO BW UNISPERSE RED C28-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C28-AGRO SYNGENTA 3 N UNODOURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAS DÉDODRANT GAS USENDITION BLOOM ABBILITATION ABBILIT	Trade Name	Nom commercial	-	_
ULTRASIL VN3 ULTRA-SPERSE M 4A N ULTRA-SPERSE M ULTRA-SPERSE M 4A N ULTRATALC 609 ULTRATALC 609 3 N ULTRATALC 609D ULTRATALC 609D 3 N ULTRAZINE NA POWDER ULTRAZINE NA POWDER 4B N UNIAROM TX 200ND IF UNIAROM TX 200ND IF 2 N UNIFIEK 60 UNIPINE 60 4B N UNIPIEK 125-A 4B N N UNIPLEX 125-A 4B N N UNIPLEX 84 UNIPLEX 84 4B N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE GREEN G-E 3 N UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED 28-AGRO BW UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA 3 Y UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA 3 N N UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA 3 N N UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA <			ino. de Liste	allergene
ULTRASIL VN3 ULTRA-SPERSE M 4A N ULTRA-SPERSE M ULTRA-SPERSE M 4A N ULTRATALC 609 ULTRATALC 609 3 N ULTRATALC 609D ULTRATALC 609D 3 N ULTRAZINE NA POWDER ULTRAZINE NA POWDER 4B N UNIAROM TX 200ND IF UNIAROM TX 200ND IF 2 N UNIFIEK 60 UNIPINE 60 4B N UNIPIEK 125-A 4B N N UNIPLEX 125-A 4B N N UNIPLEX 84 UNIPLEX 84 4B N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE GREEN G-E 3 N UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED 28-AGRO BW UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA 3 Y UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA 3 N N UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA 3 N N UNISPERSE RED 28-AGRO SYNGENTA <	LIITRASII VN 3 GR	LILTRASII VN 3 GR	40	N
ULTRA-SPERSE M ULTRATALC 609 3 N ULTRATALC 609 3 N ULTRATALC 609D ULTRATALC 609D 3 N ULTRAZINE NA POWDER ULTRAZINE NA POWDER 4B N UNIAROM TX 200ND IF UNIAROM TX 200ND IF 2 N UNIPIEN 60 UNIPIEN 60 4B N UNIPIEN 125-A UNIPLEX 125-A 4B N UNIPLEX 84 UNIPLEX 84 4B N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLACK C-E2 3 N UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE RED G-E UNISPERSE GREEN G-E 3 N UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N N UNDODURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE IQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N <td></td> <td></td> <td></td> <td>ł</td>				ł
ULTRATALC 609				
ULTRATALC 609D				
UNITARZINE NA POWDER				
UNIAROM TX 200ND IF UNIAROM TX 200ND IF 2 N UNIPINE 60 UNIPINE 60 48 N UNIPINE 125-A 48 N UNIPINE 125-A 48 N UNIPIEX 125-A 48 N UNIPLEX 125-A 48 N UNIPLEX 125-A 48 N UNIPLEX 125-A 48 N UNIPIEX 125-A 48 N UNIPIEX 125-A 48 N UNIPIEX 125-A 48 N UNIPIEX 125-A 48 N UNISOIL 48 N UNISORES BLUE G-E 3 N N UNISPERSE BLUE G-E 3 N N UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE RED 385-E2 UNISPERSE RED 385-E2 3 N UNISPERSE RED 285-E2 UNISPERSE RED 285-E2 3 N UNISPERSE RED 285-E2 UNISPERSE RED 285-E2 3 N UNISPERSE CB VANISPERSE			1	ł
UNIPINE 60 UNIPINE 60 4B N UNIPLEX 125-A UNIPLEX 125-A 4B N UNIPLEX 244 UNIPLEX 844 4B N UNISOIL UNISOIL 4B N UNISOIL UNISOIL 4B N UNISOIL UNISOIL 4B N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLACK C-E2 3 N UNISPERSE BLACK G-E2 UNISPERSE BLEG G-E 3 N UNISPERSE RED G-E UNISPERSE RED G-E 3 N UNISPERSE RED 3R5-E2 UNISPERSE RED G-B 3 N UNISPERSE RED 3R5-E2 UNISPERSE RED 3R5-E2 3 N UNISPERSE RED 285-E2 UNISPERSE RED 285-E2 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW 3 Y UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N US PINE OIL 85 US PINE OIL 85 4B N US PINE OIL 85 4B N UVINUL MS 40 US PINE OIL 85 4B N UVINUL M 40 UVINUL M 40 4B N UVINUL M 40 UVINUL M 50 4B N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VAN GEL B GRANULES 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB POWDER 4B N VAN				
UNIPLEX 125-A				
UNIPLEX 84 UNIPLEX 84 4B N UNISOIL UNISOIL UNISOIL 4B N UNISOIL UNISOIL 4B N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLACK C-E2 3 N UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E 3 N UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E 3 N UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED 28B-AGRO SWOGENTA UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW 3 Y UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SWOGENTA 3 N UNISPERSE RED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N UNISPERSE RED 18S 4B N USE PINE OIL 8S US PINE OIL 8S 4B N US PINE OIL 8S US PINE OIL 8S 4B N US PINE OIL 8S US PINE OIL 8S 4B N UVILIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M4 0 UVINUL M4 40 4B N UVINUL M4 0 UVINUL M5 40 4B N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB POWDER 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB BOWDER 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB BOWDER 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB POWDER 4B N VANISUR-30 VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 VAN-SOL 30 VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 VAN-SOL 32 VAN-SOL 33 VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 VAN-SOL 35 VAN-SOL 35 VAN-SOL 35 VAN-SOL 36 VAN-SOL 30 VAN-SOL 31 VAN-SOL 30 VAN-SOL 31 VAN-SOL 30 VAN-				
UNISOIL UNISOIL 4B N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLACK C-E2 3 N UNISPERSE BLACK C-E2 UNISPERSE BLACK C-E2 3 N UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE BLUE G-E 3 N UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E 3 N UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED 2B-AGRO BW UNISPERSE RED 2B-AGRO BW 3 Y UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNODOURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT GAS DÉODORANT UNISPENSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNISPENSE NISPENSE CB POWDER NISPERSE CB NISPERSE NISPENSE			ł	
UNISPERSE BLACK C-E2			ł	
UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE BLUE G-E UNISPERSE BLOE AGRO SYNGENTA UNISPERSE BLOE AGRO SYNGENTA UNISPERSE BLOE AGRO SYNGENTA UNISPERSE BLOE AGROUPE UNISPERSE BLOE AGROU				
UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE GREEN G-E UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE GREEN BW UNISPERSE GREEN BW UNISPERSE CB POWDER UNISPERSE CB POWDER UNISPERSE VAN-SOL 53 UN SEPTEMBERSE VAN-SOL 34B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 30 VAN-SOL 3135 VAN-SOL 31 VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 VAN-SOL 715 VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 VAN-SOL 100 VAN-SOL ND 200 VAN-SOL 155 V				
UNISPERSE RED 3RS-E2 UNISPERSE RED 3RS-E2 3 N UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW 3 Y UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNODOURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N GAS DÉODORANT 3 N N UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 4A N US PINE OIL 85 US PINE OIL 85 4B N USJO0111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USIO0111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UVINUL M40 UVINUL M40 4B N UVINUL M40 4B N UVINUL M5 40 UVINUL M5 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 150HPN VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B				
UNISPERSE RED C2B-AGRO BW UNISPERSE RED C2B-AGRO BW 3 Y UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNODOURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N GAS DÉODORANT 3 N UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 4A N N US PINE OIL 85 US PINE OIL 85 4B N US USO111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M 40 UVINUL M 40 4B N UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VANISPERSE 4B N N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER 4B			<u> </u>	
UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA UNISPERSE RED C2B-AGRO SYNGENTA 3 N UNODOURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N GAS DÉODORANT 3 N UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 4A N US PINE OIL 85 4B N US LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID US LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N N UVINUL M 40 UV IIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL MS 40 UVINUL MS 40 4B N UVINUL MS 40 UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE CB VAN				
UNODOURISED LIQUEFIED PETROLEUM GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ SANS AJOUT 3 N GAS DÉODORANT 3 N UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 4A N US PINE OIL 85 4B N USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL MY 40 UV NUL MY 40 4B N UVINUL MY 40 UVINUL MY 40 4B N UVINUL MY 40 4B N N VALPAR 150HPN 2 N N VALPAR 150HPN 2 N N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B 4B N N VAN GEL B GRANULES 4B N N VAN GEL ES GRANULES 4B N N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
GAS DÉODORANT UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 4A N US PINE OIL 85 US PINE OIL 85 4B N USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M 40 4B N UVINUL MS 40 4B N UVINUL MS 40 UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPAR 150HPN 2 N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B 4B N VAN GEL B VAN GEL B GRANULES 4B N VANISPERSE 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANISPERSE CB 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 3135 2				
UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 UREA, INDUSTRIAL GRADE 46-0-0 4A N US PINE OIL 85 US PINE OIL 85 4B N US LO0111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M 40 4B N N UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 63 2 N <td>•</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>IN</td>	•	1	3	IN
US PINE OIL 85 US PINE OIL 85 4B N USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M 40 4B N UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-S				
USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID USL00111011 IDACOL GREEN #3 LIQUID 3 N UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M 40 4B N UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N				
UV LIGHT STABILIZER #D-4881 UV LIGHT STABILIZER #D-4881 4B N UVINUL M 40 4B N UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL ND 200 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N				
UVINUL M 40 UVINUL M 40 4B N UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTAL				
UVINUL MS 40 UVINUL MS 40 4B N VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N				
VALPAR 150HPN VALPAR 150HPN 2 N VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL ND 200 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N				
VALPRO 92 VALPRO 92 4A N VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N			<u> </u>	
VAN GEL B VAN GEL B 4B N VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANISL W-30 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N				
VAN GEL B GRANULES VAN GEL B GRANULES 4B N VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 2 N VAN-SOL ND 200 2 N				
VAN GEL ES GRANULES VAN GEL ES GRANULES 4B N VANISPERSE VANISPERSE 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N			1	
VANISPERSE VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N	VAN GEL B GRANULES		4B	N
VANISPERSE CB VANISPERSE CB 4B N VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 4B N VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N	VAN GEL ES GRANULES	VAN GEL ES GRANULES	ł	ł
VANISPERSE CB POWDER VANISPERSE CB POWDER 4B N VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N				
VANSIL W-20 4B N VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N	VANISPERSE CB	VANISPERSE CB		
VANSIL W-30 VANSIL W-30 4B N VAN-SOL 200 VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N	VANISPERSE CB POWDER	VANISPERSE CB POWDER	4B	N
VAN-SOL 200 2 N VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N		VANSIL W-20	4B	N
VAN-SOL 3135 VAN-SOL 3135 2 N VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N	VANSIL W-30	VANSIL W-30	4B	N
VAN-SOL 34 VAN-SOL 34 2 N VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N	VAN-SOL 200	VAN-SOL 200	2	N
VAN-SOL 53 VAN-SOL 53 2 N VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N	VAN-SOL 3135	VAN-SOL 3135	2	N
VAN-SOL 63 VAN-SOL 63 2 N VAN-SOL 715 VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N	VAN-SOL 34	VAN-SOL 34	2	N
VAN-SOL 715 2 N VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N	VAN-SOL 53	VAN-SOL 53	2	N
VAN-SOL ND 200 VAN-SOL ND 200 2 N VANTALC F2504 3 N	VAN-SOL 63	VAN-SOL 63	2	N
VANTALC F2504 VANTALC F2504 3 N	VAN-SOL 715	VAN-SOL 715	2	N
	VAN-SOL ND 200	VAN-SOL ND 200	2	N
VANZAN VANZAN 4A N	VANTALC F2504	VANTALC F2504	3	N
	VANZAN	VANZAN	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
VANZAN D	VANZAN D	4A	N
VANZAN DF	VANZAN DF	4A	N
VARSOL 1 FLUID	VARSOL 1 FLUID	2	N
VARSOL 3135	VARSOL 3135	2	N
VARSOL 3139	VARSOL 3139	2	N
VARSOL DX 3139	VARSOL DX 3139	2	N
VARSOL DX 3641	VARSOL DX 3641	2	N
VEEGUM	VEEGUM	4B	N
VEEGUM D GRANULES	VEEGUM D GRANULES	3	N
VEEGUM GRANULES	VEEGUM GRANULES	4B	N
VEEGUM HV GRANULES	VEEGUM HV GRANULES	3	N
VEEGUM K GRANULES	VEEGUM K GRANULES	3	N
VEEGUM PURE	VEEGUM PURE	4B	N
VEEGUM R	VEEGUM R	4B	N
VEEGUM REGULAR	VEEGUM REGULAR	4B	N
VEEGUM T	VEEGUM T	4B	N
VEEGUM ULTRA GRANULES	VEEGUM ULTRA GRANULES	4B	N
VEGETOL HS NATURAL	VEGETOL HS NATURAL	4A	N
VEGETOL SB-S/AF	VEGETOL SB-S/AF	4B	Υ
VELTOL-PLUS	VELTOL PLUS	4B	N
VERDI GREEN SHADE	VERDI GREEN SHADE	3	N
VERDI GREEN SHADE (PRODUCT CODE L-	VERDI GREEN SHADE (CODE PRODUIT L-	3	N
1225)	1225)		
VERGE S100	VERGE S100	4B	N
VERGE S140	VERGE S140	4B	N
VERGE S200	VERGE S200	4B	N
VERSAMID 940	VERSAMID 940	4B	N
VERSAPRO WHEY	VERSAPRO WHEY	4B	Υ
VERSENE 100	VERSENE 100	2	N
VERSENE 100 CHELATING AGENT	VERSENE 100 CHELATING AGENT	2	N
VERSENE 220	VERSENE 220	3	N
VERSENE 220 CRYSTALS	VERSENE 220 CRYSTALS	3	N
VERSENE 220 CRYSTALS CHELATING AGENT	VERSENE 220 CRYSTALS CHELATING AGENT	3	N
VERSENE ACID	VERSENE ACID	4B	N
VERSENE NA	VERSENE NA	4B	N
VERSENOL 120 CHELATING AGENT	VERSENOL 120 CHELATING AGENT	3	N
VERTAL 1000	VERTAL 1000	3	N
VERTAL 1500	VERTAL 1500	3	N
VERTAL 403	VERTAL 403	3	N
VERTAL 410	VERTAL 410	3	N
VERTAL 7	VERTAL 7	3	N
VERTAL 77	VERTAL 77	3	N
VERTAL 97	VERTAL 97	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
VERTAL C2 PLUS	VERTAL C2 PLUS	3	N
VERTAL CO PLUS	VERTAL CO PLUS	3	N
VERTAL CO PLUS DENSE	VERTAL CO PLUS DENSE	3	N
VERTAL MR	VERTAL MR	3	N
VERTAL RG	VERTAL RG	3	N
VERTAL SP	VERTAL SP	3	N
VERTAL UA-40	VERTAL UA-40	3	N
VICALITY ALBAFIL	VICALITY ALBAFIL	4A	N
VICALITY ALBAGLOS	VICALITY ALBAGLOS	4A	N
VICALITY EXTRA HEAVY	VICALITY EXTRA HEAVY	4A	N
VICALITY EXTRA LIGHT	VICALITY EXTRA LIGHT	4A	N
VICALITY HEAVY	VICALITY HEAVY	4A	N
VICALITY LIGHT	VICALITY LIGHT	4A	N
VICALITY MEDIUM	VICALITY MEDIUM	4A	N
VICALITY VL	VICALITY VL	4A	N
VIKING SHIP CALCIUM NITRATE 15.5-0-0	VIKING SHIP CALCIUM NITRATE 15.5-0-0	4B	N
VIKOFLEX 7170	VIKOFLEX 7170	4B	Υ
VIKOFLEX 7170 EPOXIDIZED SOYBEAN OIL	VIKOFLEX 7170 EPOXIDIZED SOYBEAN OIL	4B	Υ
VIKOFLEX 7190	VIKOFLEX 7190	4B	N
VINAMUL 18462	VINAMUL 18462	4B	N
VINEGAR 5% ACIDITY	VINEGAR 5% ACIDITY	4B	N
VINNAPAS B-100	VINNAPAS B-100	4B	N
VINOL 205	VINOL 205	4B	N
VINSOL RESIN	VINSOL RESIN	3	N
VINYLON FILM VF-H5	VINYLON FILM VF-H5	4B	N
VIOSORB 130	VIOSORB 130	4B	N
VIOSORB 550	VIOSORB 550	3	N
VIRCO PET 30	VIRCO PET 30	2	N
VISCODIS 400	VISCODIS 400	4B	N
VISTA LPA 170 SOLVENT	VISTA LPA 170 SOLVENT	2	N
VISTA LPA 210 SOLVENT	VISTA LPA 210 SOLVENT	2	N
VITACEL AC 600FCC	VITACEL AC 600FCC	4A	N
VITACEL EPG 70	VITACEL EPG 70	4A	N
VITACEL FL 600 FCC	VITACEL FL 600 FCC	4A	N
VITACEL FL 600 L	VITACEL FL 600 L	4A	N
VITACEL FL 601 TCF	VITACEL FL 601 TCF	4A	N
VITACEL FL 611 FCC	VITACEL FL 611 FCC	4A	N
VITACEL FL 611-100FCC	VITACEL FL 611-100FCC	4A	N
VITACEL FL PS 630	VITACEL FL PS 630	4A	N
VITACEL FL PS 650	VITACEL FL PS 650	4A	N
VITACEL KA 600 FCC	VITACEL KA 600 FCC	4A	N
VITACEL L 00 FCC	VITACEL L 00 FCC	4A	N
VITACEL L 01 FCC	VITACEL L 01 FCC	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
VITACEL L 40 FCC	VITACEL L 40 FCC	4A	N
VITACEL L 600-10 FCC	VITACEL L 600-10 FCC	4A	N
VITACEL L 600-20 FCC	VITACEL L 600-20 FCC	4A	N
VITACEL L 600-30 FCC	VITACEL L 600-30 FCC	4A	N
VITACEL L 601 FCC	VITACEL L 601 FCC	4A	N
VITACEL L 601 TCF	VITACEL L 601 TCF	4A	N
VITACEL L 601-20 FCC	VITACEL L 601-20 FCC	4A	N
VITACEL L 601-30 FCC	VITACEL L 601-30 FCC	4A	N
VITACEL LC 200	VITACEL LC 200	4A	N
VITACEL LC 201 FCC	VITACEL LC 201 FCC	4A	N
VITACEL P 290	VITACEL P 290	4A	N
VITACELL 600 FCC	VITACELL 600 FCC	4A	N
VITAMIN E ACETATE OIL USP	VITAMIN E ACETATE OIL USP	4B	N
VITAMIN E USP TOCOPHEROL	VITAMIN E USP TOCOPHEROL	4B	N
VITASYN BLUE AE 90	VITASYN BLUE AE 90	4B	N
VITASYN TARTRAZINE X 90	VITASYN TARTRAZINE X 90	3	N
VIVASOL GF	VIVASOL GF	4B	N
VIXIL UF	VIXIL UF	4B	N
VOLATILE SILICONE SF 1202	VOLATILE SILICONE SF 1202	4B	N
VOLCLAY	VOLCLAY	4A	N
VOLCLAY 325 MESH	VOLCLAY 325 MESH	4A	N
VOLCLAY HPM-20	VOLCLAY HPM-20	4A	N
VOLCLAY HPM-75	VOLCLAY HPM-75	4A	N
VOLCLAY NF-BC	VOLCLAY NF-BC	4A	N
VOLCLAY SPG 8-20	VOLCLAY SPG 8-20	4A	N
VOLCLAY SPV 200	VOLCLAY SPV 200	4A	N
VOLPO S-2	VOLPO S-2	4B	N
VOLVALY BENTONITE BC	VOLVALY BENTONITE BC	4A	N
VORANATE T-80	VORANATE T-80	4B	N
VORANATE T-80 TDI	VORANATE T-80 TDI	4B	N
VORANATE T-80 TYPE II TDI	VORANATE T-80 TYPE II TDI	4B	N
VORANOL 230-660 POLYOL	VORANOL 230-660 POLYOL	3	N
VULCAN XC-72	VULCAN XC-72	4B	N
VULKANOX BHT	VULKANOX BHT	3	N
VULTAMOL DN	VULTAMOL DN	3	N
VULTAMOL NH 7519	VULTAMOL NH 7519	4B	N
VULTAMOL NN 9104	VULTAMOL NN 9104	2	N
VYNAMON BLUE SA FW	VYNAMON BLUE SA FW	4B	N
WACKER HDK H1018	WACKER HDK H1018	4B	N
WACKER HDK H20	WACKER HDK H20	4B	N
WACKER HDK H2000	WACKER HDK H2000	4B	N
WACKER HDK N20	WACKER HDK N20	4A	N
WACKER HDK V15	WACKER HDK V15	4A	N
WACKER SILFOAM SE 2	WACKER SILFOAM SE 2	4B	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trace Name	Trom commercial	No. de Liste	_
		No. de Liste	unergene
WACKER SILFOAM SE 24	WACKER SILFOAM SE 24	2	Υ
WACKER SILFOAM SE 57	WACKER SILFOAM SE 57	2	N
WACKER SILFOAM SRE-PFL	WACKER SILFOAM SRE-PFL	3	Υ
WACKER SILICON SRE-PFL	WACKER SILICON SRE-PFL	3	Υ
	WACKER SILICON-ANTISCHAUMEMULSION	_	Y
SRE-PFL	SRE-PFL		
	WACKER SILICON-ANTISCHAUMEMULSION	2	Υ
STE	STE		
WAFEX CA 122	WAFEX CA 122	4B	N
WALOCEL CRT 2000 GA	WALOCEL CRT 2000 GA	4A	N
WANIN 734	WANIN 734	4B	N
WANIN 734 FI	WANIN 734 FI	4B	N
WATER BLUE 310502	WATER BLUE 310502	4B	N
WAX #778	WAX #778	3	N
WAX 7573	WAX 7573	4B	N
WAXENOL 816	WAXENOL 816	3	N
WAYPLEX 55S	WAYPLEX 55S	4B	N
WCD 399	WCD 399	3	N
WESSALON S	WESSALON S	4A	N
WESSALON SV	WESSALON SV	4A	N
WESTERN BENTONITE CLAY	WESTERN BENTONITE CLAY	4A	N
WETTOL D1	WETTOL D1	3	N
WETTOL D3	WETTOL D3	4B	N
WETTOL EM 1	WETTOL EM 1	3	N
WETTOL EM 31	WETTOL EM 31	4B	N
WETTOL EM 6	WETTOL EM 6	3	N
WETTOL LF 312	WETTOL LF 312	4B	N
WETTOL NT 1	WETTOL NT 1	3	N
WHITE MINERAL OIL - 80 VISC.	WHITE MINERAL OIL - 80 VISC.	4A	N
WHITE MINERAL OIL (70NF, 90USP)	WHITE MINERAL OIL (70NF, 90USP)	4A	N
WHITE MINERAL OIL-60 VISC	WHITE MINERAL OIL-60 VISC	4A	N
WHITE OIL 100 FG	WHITE OIL 100 FG	3	N
WHITE OIL 200/215	WHITE OIL 200/215	4A	N
WHITE OIL 340/365	WHITE OIL 340/365	4A	N
WHITE OIL 50/60	WHITE OIL 50/60	4A	N
WHITE OIL 65/75	WHITE OIL 65/75	4A	N
WHITE OIL 80/90	WHITE OIL 80/90	4A	N
WHITE PROSO MILLET, 98% PURE	WHITE PROSO MILLET, 98% PURE	4A	N
WHITE PROTOPET 1S PETROLATUM	WHITE PROTOPET 1S PETROLATUM	3	N
WHITE SEAL	WHITE SEAL	4B	N
WHITE TEA #1 SHAMPOO FRAGRANCE	WHITE TEA #1 SHAMPOO FRAGRANCE	3	N
WHITE TEA F-137905 FRAGRANCE	WHITE TEA F-137905 FRAGRANCE	3	N
WILKINITE	WILKINITE	4A	N
WILKONITE	WILKONITE	4A	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
WITCAMINE 302	WITCAMINE 302	4B	N
WITCAMINE 4130	WITCAMINE 4130	4B	N
WITCAMINE 4130A	WITCAMINE 4130A	4B	N
WITCAMINE TAM-105	WITCAMINE TAM-105	4B	N
WITCAMINE TAM-80	WITCAMINE TAM-80	4B	N
WITCOBOND W-296	WITCOBOND W-296	2	N
WITCOLATE 1335	WITCOLATE 1335	2	N
WITCOLATE A POWDER	WITCOLATE A POWDER	4B	N
WITCOLATE ME DRY	WITCOLATE ME DRY	3	N
WITCONATE 60T	WITCONATE 60T	3	N
WITCONATE 79S	WITCONATE 79S	3	N
WITCONATE 90 DENSE	WITCONATE 90 DENSE	3	N
WITCONATE 90 FLAKE	WITCONATE 90 FLAKE	3	N
WITCONATE AB-40	WITCONATE AB-40	3	N
WITCONATE AOK	WITCONATE AOK	3	N
WITCONATE K DENSE	WITCONATE K DENSE	3	N
WITCONATE P-1051T	WITCONATE P-1051T	2	N
WITCONATE P-1220	WITCONATE P-1220	2	N
WITCONATE P-1220BUST	WITCONATE P-1220BUST	3	N
WITCONATE P-1220EH	WITCONATE P-1220EH	3	N
WITCONIC 1298 SOFT ACID	WITCONIC 1298 SOFT ACID	3	N
WITCONIC C 6219	WITCONIC C 6219	2	N
WITCONOL 14	WITCONOL 14	4A	N
WITCONOL 14F	WITCONOL 14F	4A	N
WITCONOL 2301	WITCONOL 2301	4B	N
WITCONOL 2308	WITCONOL 2308	4B	N
WITCONOL 324LQ	WITCONOL 324LQ	4B	N
WITCONOL AL69-66	WITCONOL AL69-66	4B	N
WITCONOL CO-360	WITCONOL CO-360	4B	N
WITCONOL H-31A	WITCONOL H-31A	3	N
WITCONOL L-3124	WITCONOL L-3124	3	N
WITCONOL L-3125	WITCONOL L-3125	3	N
WITCONOL NP-100	WITCONOL NP-100	2	N
WITCONOL NP-110	WITCONOL NP-110	2	N
WITCONOL NP-120	WITCONOL NP-120	2	N
WITCONOL NP-300	WITCONOL NP-300	2	N
WITCONOL NP-400	WITCONOL NP-400	2	N
WITCONOL NP-60	WITCONOL NP-60	2	N
WITCONOL NS-108LQ	WITCONOL NS-108LQ	2	N
WITCONOL NS-500K	WITCONOL NS-500K	4B	N
WITCONOL PEG 200	WITCONOL PEG 200	4B	N
WITCONOL PEG-400	WITCONOL PEG-400	4B	N
WITCONOL TD-60	WITCONOL TD-60	3	N
WIXON SUBFORMULA 11004368	WIXON SUBFORMULA 11004368	3	Υ

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
Trade Name	Nom commercial	No. de Liste	_
		IVO. de Liste	ancigene
WPD4989 SUNAG APE FREE WHITE	WPD4989 SUNAG APE FREE WHITE	4B	N
WYO-BEN FS 30	WYO-BEN FS 30	4B	N
WYO-BOND WESTERN BENTONITE	WYO-BOND WESTERN BENTONITE	4A	N
X-22-1927	X-22-1927	3	N
X-8184-96-2	X-8184-96-2	4B	N
XANT EC	XANT EC	4A	N
XANTHAM GUM FED	XANTHAM GUM FED	4A	N
XANTHAN GUM TF	XANTHAN GUM TF	4A	N
XANTHAN GUM TFST	XANTHAN GUM TFST	4A	N
XANTHAN GUM TG	XANTHAN GUM TG	4A	N
XANTHAN GUM TGCS	XANTHAN GUM TGCS	4A	N
XANTHAN GUM TGRD	XANTHAN GUM TGRD	4B	N
XANTHAN GUM TN	XANTHAN GUM TN	4A	N
XANTHAN GUM TNAC	XANTHAN GUM TNAC	4A	N
XANTHAN GUM TNAS	XANTHAN GUM TNAS	4A	N
XANTHAN GUM TNAS-CS	XANTHAN GUM TNAS-CS	4A	N
XANTHAN GUM TNCS	XANTHAN GUM TNCS	4A	N
XANTHAN GUM TNP	XANTHAN GUM TNP	4A	N
XFO-713	XFO-713	2	N
XG-80	XG-80	4A	N
XIAMETER ACP-0001 ANTIFOAM	XIAMETER ACP-0001 ANTIFOAM	3	N
COMPOUND	COMPOUND		
XIAMETER ACP-0100 ANTIFOAM	XIAMETER ACP-0100 ANTIFOAM	3	N
COMPOUND	COMPOUND		
XIAMETER ACP-1000 ANTIFOAM	XIAMETER ACP-1000 ANTIFOAM	3	N
COMPOUND	COMPOUND		
XIAMETER ACP-1500 ANTIFOAM	XIAMETER ACP-1500 ANTIFOAM	4B	N
COMPOUND	COMPOUND		
XIAMETER AFE-0010 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-0010 ANTIFOAM	4B	N
EMULSION FG	EMULSION FG		
XIAMETER AFE-0010 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-0010 ANTIFOAM	4B	N
EMULSION FOOD GRADE	EMULSION FOOD GRADE		
XIAMETER AFE-0100 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-0100 ANTIFOAM	3	N
EMULSION FOOD GRADE	EMULSION FOOD GRADE		
XIAMETER AFE-0200 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-0200 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		
XIAMETER AFE-0300 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-0300 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		
XIAMETER AFE-0310 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-0310 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		
XIAMETER AFE-1510 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-1510 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		
XIAMETER AFE-1520 ANTIFOAM	XIAMETER AFE-1520 ANTIFOAM	3	N
EMULSION	EMULSION		

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	
		Tro. de Liste	unergene
XIAMETER AFE-3101 FLUID	XIAMETER AFE-3101 FLUID	3	N
XIAMETER OFX-0193 FLUID	XIAMETER OFX-0193 FLUID	3	N
XIAMETER PMX 200 SILICONE FLUID 100 C	XIAMETER PMX 200 SILICONE FLUID 100	4B	N
	cs		
XT-91	XT-91	4B	N
XTOL 0621	XTOL 0621	3	N
XTOL 0621 FORMULATED TALL OIL FATTY	XTOL 0621 FORMULATED TALL OIL FATTY	3	N
ACID	ACID		
Y-14088	Y-14088	4B	N
Y-14620	Y-14620	4B	N
Y-17020	Y-17020	4B	N
Y-17259	Y-17259	3	N
Y-6067	Y-6067	4B	N
YARMOR 302 PINE OIL	YARMOR 302 PINE OIL	4B	N
YARMOR 302W PINE OIL	YARMOR 302W PINE OIL	4B	N
YB 9953	YB 9953	2	N
YEAST, FLEISCHMANN'S	YEAST, FLEISCHMANN'S	4A	N
YELKIN GOLD	YELKIN GOLD	4A	Υ
YELKIN SS	YELKIN SS	4A	Υ
YELKIN TTS	YELKIN TTS	4B	Υ
YELLOW OXIDE #824-1801 G.P.D.	YELLOW OXIDE #824-1801 G.P.D.	2	Υ
YELLOW PROTOPET 2A PETROLATUM	YELLOW PROTOPET 2A PETROLATUM	4B	N
YELLOWSTONE	YELLOWSTONE	3	N
YELLOWSTONE C	YELLOWSTONE C	3	N
YELLOWSTONE ORE	YELLOWSTONE ORE	3	N
YOSHINOX 425	YOSHINOX 425	4B	N
YTEXFC1	YTEXFC1	4A	N
YUCCA AG-AIDE 50	YUCCA AG-AIDE 50	3	N
YUS-2010CX	YUS-2010CX	2	N
YUS-CP120	YUS-CP120	4B	N
YUS-TXC	YUS-TXC	3	N
Z-14-3 FIRE ORANGE COLORANT	Z-14-3 FIRE ORANGE COLORANT	3	N
ZEOFREE 5162	ZEOFREE 5162	4A	N
ZEOFREE 80	ZEOFREE 80	4A	N
ZEOLEX	ZEOLEX	4A	N
ZEOLEX 7A	ZEOLEX 7A	4A	N
ZEOSYL 100	ZEOSYL 100	4A	N
ZEPHRYM 3300B	ZEPHRYM 3300B	3	N
ZEPHRYM PD 2206	ZEPHRYM PD 2206	4B	N
ZEPHRYM PD 2206 DISPERSING AGENT	ZEPHRYM PD 2206 DISPERSING AGENT	4B	N
ZEPHRYM PD 3315-LQ-(MV)	ZEPHRYM PD 3315-LQ-(MV)	4B	N
ZEPHRYM PD3315	ZEPHRYM PD3315	4B	N
ZEPHRYM SD 1121	ZEPHRYM SD 1121	3	N

Trade Name	Nom commercial	List No./	Allergen/
		No. de Liste	allergène
ZIBO ALCOHOLS ETHOXYLATED	ZIBO ALCOHOLS ETHOXYLATED	3	Ν
PROPOXYLATED	PROPOXYLATED		
ZIBOXAN PM80	ZIBOXAN PM80	4A	N
ZINC OXIDE CEROX-506	ZINC OXIDE CEROX-506	4B	N
ZINC OXIDE XX503R	ZINC OXIDE XX503R	4B	N
ZINC OXIDE XX601R	ZINC OXIDE XX601R	4B	N
ZINC STEARATE 201	ZINC STEARATE 201	3	N
ZINC STEARATE ED HS POWDER	ZINC STEARATE ED HS POWDER	3	N
ZINC STEARATE ED HS PWD/BG/11.34KG	ZINC STEARATE ED HS PWD/BG/11.34KG	3	N
ZINC STEARATE S-1200	ZINC STEARATE S-1200	4A	N
ZINOX 360 TECHNICAL	TECHNIQUE ZINOX 350	4B	N
ZOCO 103	ZOCO 103	4B	N
ZOCO 104	ZOCO 104	4B	N
ZOCO GRADE 103 ZINC OXIDE	ZOCO GRADE 103 ZINC OXIDE	4B	N
ZOCO ZINC OXIDE GRADE 104	ZOCO ZINC OXIDE GRADE 104	4B	N
ZOHARPON SLS-2000	ZOHARPON SLS-2000	3	N
ZONYL MP 1200 TEFLON	ZONYL MP 1200 TEFLON	4B	N
ZULU GREEN (PRODUCT CODE 3824)	ZULU GREEN (CODE PRODUIT 3824)	4B	N