

Catálogo

Ingredientes Quimicos

Aceites	CAS
Aceite de Maíz RBD	8001-30-7
Aceite de Soya RBD	8001-22-7
Aceite de Canola RBD	8002-13-9
A college Miller and NIE OF	0040 47 5
Aceite Mineral NF 85	8042-47-5
Aceites Orgánicos	CAS
Aceites Organicos Aceite de Albaricoque Orgánico	72869-69-3
Aceite de Albancoque Organico	72009-09-3
Aceite de Argán Orgánico	223747-87-3
Alberta de Aligani e Iganica	2207 17 07 0
Aceite de Aguacate Orgánico	8024-32-6
Aceite de Coco Orgánico	8001-31-8
Aceite de Jojoba Orgánico	90045-98-0
Aceite de Macadamia Orgánico	159518-86-2
Aceite de Oliva Ecológico	8001-25-0
Aceite de Palma Orgánico	8002-75-3
Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico	84603-93-0
Aceite de Sésamo Orgánico	8008-74-0
Mantaga da Kaditá Oménica	04000 00 0
Manteca de Karité Orgánica	91080-23-8
Aceite de Soja Orgánico	8001-22-7
Aceite de Soja Organico	0001-22-7
Aceite de Girasol Orgánico	8001-21-6
Adolto de Ciliadol Organico	0001-21-0
Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	8001-21-6
	555. 21. 5
Aceite de Almendras Dulces Bio	90327-37-9



Aceites Vírgenes		CAS
Almendra		8007-69-0
Argán		223747-87-3
Palta		8024-32-6
Palla		0024-32-0
Batana		N/A
Baobab		91745-12-9
Ricino		8001-79-4
Onagra	30/	90028-66-3
Jojoba		90045-98-0
Jojoba		30043-30-0
Avellana		84012-21-5
Semilla de cárcamo		8001-23-8
Lino	ALLIEV 21 II.	8001-26-1
		128497-20-1
Macadamia		129811-19-4
Moringa		N/A
Aceituna		8001-25-0
Granada		84961-57-9
Granaua		04901-37-9
Paga Maggueta		84696-47-9
Rosa Mosqueta		84603-93-0
Mantaga da Karité		07707.00.0
Manteca de Karité		67707-30-8
Nuez		8024-09-7
		0021001
Aceites Refinados		CAS
Almendra		8007-69-04
Amaranto		915-67-3



El hueso del albaricoque		68650-44-2 72869-69-3
Argán		223747-87-3
Plata		N/A
Babasu		91078-92-1
Comino Negro Borraja		90064-32-7
Ricino		8001-79-4
Coco		8001-31-8
Germen de Maíz		68917-73-7 8006-95-9 84012-44-2
Semilla de algodón	/ LIGHANOLA	8001-29-4
Onagra	WITTERVATE	90028-66-3
Semilla de uva		84929-27-1 8024-22-4
Avellana		84012-21-5
Semilla de Cáñamo		89958-21-4
Jojoba		90045-98-0
Kiwi		8001-30-7
Lino		8001-26-1
Macadamia		129811-19-4
Espuma de prado		N/A
Aceituna		8001-25-0
Semilla de oliva		8001-25-0
Palmera		8002-75-3



Núcleo de Durazno		8002-78-6
Maní		8002-03-7
Piñón		N/A
Pistacho		N/A
Granada		84961-57-9
Granaua		04901-37-9
Semilla de Amapola		84650-40-8
Aceite de Semilla de Calabaza		8016-49-7 89998-03-8
Colza		N/A
Salvado de Arroz		68553-05-7
Rosa Mosqueta		84696-47-9
Cártamo		8002-13-9
Espino Cerval		8006-78-8
Sésamo		8008-74-0
Manteca de Karité		91080-23-8
Soya	V	8001-22-7
Girasol		8001-21-6
Tuerca de Tigre		223748-92-3
Nuez		8024-09-7
Germen de Trigo		68917-73-7
Aceites Esenciales		CAS
Anís		8007-70-3
Bergamota		8007-75-8

Página 4 de 17



Citronela		8000-29-1
Caléndula		84776-23-8
Clavo		8000-34-8
Rosa de Damasco		90106-38-0 8007-01-0
Eucalipto		470-82-6
Geranio		90082-51-2 8000-46-2
Lavanda		8000-28-0
Limon		8008-56-8
Menta	1. F. O. D. T.	90063-97-1
Naranja	M. I. LE. A. SLWA	8028-48-6
Pino		8002-09-3
Romero		8000-25-7
Sabio		79-92-5
Árbol de Te		85085-48-9
Ylang-Ylang		8006-81-3
Aceite de Ricino Etoxilado Aceite de Ricino Etoxilado		CAS 61791-12-6
Aceite de Ricino Etoxilad		61791-12-6
Apoito do Digino Etavillas	do Hidrogonado EO 40	61704 10 6
Aceite de Ricino Etoxilac	do midrogenado EO 40	61791-12-6
Ácidos Ácido Acético Glacial		CAS 64-19-7
Ácido Fosfórico		7664-38-2

Página 5 de 17



Ácido Sulfúrico	7664-93-9
Acido Fórmico 85%	64-18-6
Ácidos Grasos	CAS
Ácidos Grasos Destilados de Palma	67701-03-5 67701-06-8
Ácidos Grasos Destilados base Aceite de Coco	67701-05-7
Ácidos Grasos Destilados Parcialmente Hidrogenados base Aceite de Coco	67701-05-7
Ácidos Grasos Destilados Totalmente Hidrogenados base Aceite de Coco	67701-05-7
Ácidos Grasos Destilados Corte Superior Totalmente Hidrogenados base Aceite de Coco	67701-05-7
Ácidos Grasos Destilados base Aceite de Soya	67701-08-0
Ácidos Grasos Fraccionados de Ácido Caprilico	124-07-2
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Caprico / Caprilico	67762-36-1
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Caprico	334-48-5
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Láurico	143-07-7
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Mirístico	544-63-8
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Palmítico	57-10-3
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Esteárico	57-11-4
Ácido Esteárico Triple Prensado	67701-03-5
Ácido Esteárico Doble Prensado	67701-03-5
Ácido Oleico	67701-08-0
Acidulantes	CAS
Ácido Cítrico Malla 30-100	77-92-9
	68-04-2
Citrato de Sodio	111-03-7



Ácido de Etilen Diamino Tetraacetico (EDTA´s)	CAS
EDTA Tetrasodico al 39% Liquido	64-02-8
EDTA Na Tetrasodico al 86% Polvo	64-02-8
EDTA Na2 Disódico al 99% Polvo	6381-92-6
EDTA ECa-10	62-33-9
	15708-41-5
EDTA Feredetato de Sodio	18154-32-0
Alcoholes	CAS
Alcohol Etílico 96%	64-17-5
Alcohol Isopropílico	67-63-0
Alcohol Isoprophico	07 00 0
Alcoholes Grasos	CAS
Alcohol Láurico	67762-41-8
Alcohol Cetilico	36653-82-4
Alcohol Estearilico	112-92-5
Alcohol Esteamico	112-92-0
Alcohol Cetilico – Estearilico	67762-30-5
Alcohol Láurico Etoxilado	CAS
Alcohol Láurico Etoxilado 02 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 03 Moles	9002-92-0
7 HOSTIGI ZUGINIGUS GO INICIOS	0002 02 0
Alcohol Láurico Etoxilado 04 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 05 Moles	9002-92-0
	0000 00 0
Alcohol Láurico Etoxilado 07 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 09 Moles	68002-97-1
Alcohol Láurico Etoxilado 09 Moles, 90% Activo	68002-97-1
Auditor Laurico Litariado do ividios, 30 /8 Adivo	00002-31-1
Alcohol Láurico Etoxilado 10 Moles	9002-92-0



Alcohol Láurico Etoxilado 40 Moles 9002-92-0 Alcoholes Tridecilicos Etoxilados 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 08 EO 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 09 EO 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 12 EO 78330-21-9 Almidónes de Maiz CAS Almidón de maiz pregelatinizado 9005-25-8 Almidón modificado 9005-25-8 Almidón de Maiz 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Trietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicroblanos CAS Natamicina 7681-93-8 Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 30 172964-47-5	Alcohol Láurico Etoxilado 23 Moles	9002-92-0
Alcohol Tridecilico 08 EO 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 08 EO 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 09 EO 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 12 EO 78330-21-9 Almidón es de Maíz CAS Almidón de maíz pregelatinizado 9005-25-8 Almidón modificado 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 1102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Alcohol Láurico Etoxilado 40 Moles	9002-92-0
Alcohol Tridecilico 09 EO 78330-21-9 Alcohol Tridecilico 12 EO 78330-21-9 Almidónes de Maiz CAS Almidón de maiz pregelatinizado 9005-25-8 Almidón de Maiz Nativo 9005-25-8 Almidón de Maiz 9005-25-8 Almidón de Maiz 9005-25-8 Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5		
Alcohol Tridecilico 12 EO 78330-21-9 Almidónes de Malz CAS Almidón de maiz pregelatinizado 9005-25-8 Almidón modificado 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Alcohol Tridecilico 08 EO	78330-21-9
Almidónes de Maíz CAS Almidón de maiz pregelatinizado 9005-25-8 Almidón modificado 9005-25-8 Almidón de Maíz Nativo 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Anticoxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Alcohol Tridecilico 09 EO	78330-21-9
Almidón de maíz pregelatinizado 9005-25-8 Almidón modificado 9005-25-8 Almidón de Maíz Nativo 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Alcohol Tridecilico 12 EO	78330-21-9
Almidón de Maíz Nativo 9005-25-8 Almidón de Maíz 9005-25-8 Aminas Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5		
Almidón de Maíz 9005-25-8 Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Almidón modificado	9005-25-8
Aminas CAS Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Almidón de Maíz Nativo	9005-25-8
Dietanolamina 111-42-2 Trietanolamina 102-71-6 Antimicrobianos CAS Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Almidón de Maíz	9005-25-8
Antimicrobianos Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20		
Natamicina 7681-93-8 Antioxidantes CAS Butil Hidroxi Anisol (BHA) 25013-16-5 Butil Hidroxi Tolueno (BHT) 128-37-0 Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) 1948-33-0 Antiespumantes CAS Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Trietanolamina	102-71-6
Butil Hidroxi Anisol (BHA) Butil Hidroxi Tolueno (BHT) Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) Antiespumantes Antiespumante de Silicona 10 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5		
Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ) Antiespumantes Antiespumante de Silicona 10 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5		
Antiespumantes Antiespumante de Silicona 10 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Butil Hidroxi Tolueno (BHT)	128-37-0
Antiespumante de Silicona 10 172964-47-5 Antiespumante de Silicona 20 172964-47-5	Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ)	1948-33-0
Antiespumante de Silicona 30 172964-47-5	Antiespumante de Silicona 20	172964-47-5
	Antiespumante de Silicona 30	172964-47-5



Bicarbonato de Sodio		CAS
Bicarbonato de Sodio USP		144-55-8
Bicarbonato de Sodio OSF		144-55-6
Discarla constante de Contina ECO		444.55.0
Bicarbonato de Sodio FCC		144-55-8
Bicarbonato de Sodio Grado Pharr	ma uso API	144-55-8
Bicarbonato de Sodio Grado Pharr	ma uso Excipiente	144-55-8
Biocidas		CAS
Cloruro de Benzalconio al 80%		8001-54-5
Carbonatos		CAS
Carbonato de Calcio		471-34-1
Carbonato de Calcio		471-34-1
		407.40.0
Carbonato de Sodio		497-19-8
CMC´s		CAS
Carboxi Metil Celulosas	C. C. A. M.	9004-32-4
Colágeno		CAS
Colágeno Hidrolizado		92113-31-0
ŭ .		
Dextrosas		CAS
Dextrosa Anhidra		50-99-7
Dextiosa Aililidia		30-99-1
Davidas as Marashidas to de	7941 A 74 Y1 A 7 W	5000 40 4
Dextrosa Monohidratada		5996-10-1
Edulcorantes	2.14	CAS
Azúcar Refinada		57-50-1
Azúcar Invertida		8013-17-0
Esteres Grasos		CAS
Laurato de Isopropilo		10233-13-3
Edulate de loopropilo		10200 10 0
Miristato de Isopropilo		110-27-0
Ministato de Isopropilo		110-27-0
Balanta India		
Palmitato de Isopropilo		142-91-6
Palmitato de Isopropilo 2-Etil-Hexil Palmitato		142-91-6 29806-73-3
2-Etil-Hexil Palmitato		29806-73-3



Chemical Broker

Monoestearato de Glicerilo al 40%	31566-31-1
Monoestearato de Glicerilo al 90%	31566-31-1
Esteres de Metilo Soyato de Metilo	CAS 67784-80-9 97-64-3
Laurato de Metilo	111-82-0
Caprilato de Metilo	106-32-1
Esteres Metílicos	CAS
Miristato de Isopropilo	110-27-0
Esteres de Sorbitan	CAS
Mono Laurato de Sorbitan (Sorbato 20)	1338-39-2
Mono Estearato de Sorbitan (Sorbato 60)	1338-41-6
Mono Oleato de Sorbitan (Sorbato 80)	1338-43-8
Esteres de Sorbitan Etoxilados	CAS
Mono Laurato de Sorbitan 20 EO (Polisorbato 20)	9005-64-5
Mono Estearato de Sorbitan 20 EO (Polisorbato 60)	9005-67-8
Mono Oleato de Sorbitan 20 EO (Polisorbato 80)	9005-65-6
Fosfatos	CAS
Fosfato Monocalcico Anhidro	7758-23-8
Fosfato Monocalcico Monohidratado	10031-30-8
Fosfato Dicalcico Anhidro	7757-93-9
Fosfato Dicalcico Dihidratado	7789-77-7
Fosfato Tricalcico	7758-87-4
Pirofosfato Acido de Calcio	7758-87-4
Fosfato Monosodico Anhidro	7558-80-7



Fosfato Monosodico Monohidratado	10049-21-5
Fosfato Disodico Anhidro	7558-79-4
Fosfato Disodico Dodecahidratado	10039-32-4
Fosfato Trisodico Anhidro	7601-54-9
Fosfato Trisodico Dodecahidratado	10101-89-0
Pirofosfato Tetrasodico Anhidro	7722-88-5
Pirofosfato Acido de Sodio	7758-16-9
Tripolifosfato de Sodio	7758-29-4
Hexametafosfato de Sodio	68915-31-1
Trimetafosfato de Sodio	7785-84-4
Pirofosfato Acido Trisodico	7558-79-4
Fosfato de Aluminio y Sodio Anhidro	7785-88-8
Fosfato de Aluminio y Sodio Tetrahidratado	7784-30-7
Fosfato Monopotasico	7778-77-0
Fosfato Dipotásico	7758-11-4
Fosfato Tripotásico	7778-53-2
Pirofosfato Tetrapotasico	7320-34-5
Tripolifosfato de Potasio	13845-36-8
Polimetafosfato de Potasio	7320-34-5
Fosfato Mono Amónico	7722-76-1
Fosfato Di amónico	7783-28-0
Grasas Animales Sebo Alto Hidrogenado	CAS 8030-12-4

Página 11 de 17



Glicerinas CAS Glicerina al 99.7% 56-81-5 Glicerina al 99.5% 56-81-5 Glicerina al 98.0% 56-81-5 Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz 977042-84-4			
Glicerina al 99.5% 56-81-5 Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Guar 9000-30-0 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicerinas		CAS
Glicerina al 98.0% 56-81-5 Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maiz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolísis del almidón de maiz. 8029-43-4 Comas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicerina al 99.7%		56-81-5
Glicerina al 98.0% 56-81-5 Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maiz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolísis del almidón de maiz. 8029-43-4 Comas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Comas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicerina al 99.5%		56-81-5
Glicerina al 96.0% 56-81-5 Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Comas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Cuar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicerina al 98.0%		56-81-5
Glicerina al 95.0% 56-81-5 Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolísis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Glicerina al 84.0% 56-81-5 Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicerina al 96.0%		56-81-5
Glicoles CAS Mono Propilen Glicol 9016-45-9 Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolísis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Clicarina al OF 00/		EC 04 E
Glicoles Mono Propilen Glicol Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz Jarabe obtenido mediante la hidrolisís del almidón de maíz. CAS Gomas Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-07-1 Gluten GAS Gluten de Maíz CAS Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Gilcerina ai 95.0%		50-61-5
Glicoles Mono Propilen Glicol Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz Jarabe obtenido mediante la hidrolisís del almidón de maíz. CAS Gomas Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-07-1 Gluten GAS Gluten de Maíz CAS Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicerina al 84 0%		56-81-5
Mono Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Olicerina ai 04.070	-31//	30-01-3
Mono Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz CAS Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. 8029-43-4 Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glicoles		CAS
Di Propilen Glicol 25265-71-8 Glucosa de Maíz Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. CAS 8029-43-4 Gomas Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Glucosa de Maíz Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. Gomas Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. CAS Goma Xantana CAS Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Di Propilen Glicol		25265-71-8
Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz. CAS Goma Xantana CAS Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS		LI CHANGE	
Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Glucosa de Maíz		CAS
Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Jarabe obtenido mediante la hidr	rolisis del almidón de maíz.	8029-43-4
Goma Xantana 11138-66-2 Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			
Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Goma Xantana		11138-66-2
Goma Arabiga 9000-01-5 Carrageninas 9000-07-1 Gluten CAS Gluten de Maíz 93384-22-6 Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS			0000 00 0
Carrageninas Gluten Gluten de Maíz Gluten de Trigo Georgia de Maíz CAS CAS CAS	Goma Guar		9000-30-0
Carrageninas Gluten Gluten de Maíz Gluten de Trigo Georgia de Maíz CAS CAS CAS	Como Arabigo		0000 04 5
Gluten de Maíz Gluten de Trigo Gluten de Trigo Gluten de Maíz CAS CAS	Goria Arabiga		9000-01-3
Gluten de Maíz Gluten de Trigo Gluten de Trigo Gluten de Maíz CAS CAS	Carrageninas	\ \ \ '	9000-07-1
Gluten de Maíz Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Carragorinac		0000 07 1
Gluten de Maíz Gluten de Trigo 66071-96-3 Jarabe de Maíz CAS	Gluten		CAS
Jarabe de Maíz CAS			
Jarabe de Maíz CAS			
	Gluten de Trigo		66071-96-3
Jarabe de Maíz 977042-84-4			CAS
	Jarabe de Maíz		977042-84-4
Lecitinas CAS			
Lecitina de Soya Liquida 8002-43-5	Lecitina de Soya Liquida		8002-43-5
Lawrence In October 1911	1		2022 42 5
Lecitina de Soya en Polvo 8002-43-5	Lecitina de Sova en Polvo		8002-43-5



Lecitina de Girasol Liquida	8002-43-5
Lecitina de Girasol en Polvo	8002-43-5
Lecitina de Canola Liquida	8002-43-5
Lecitina de Canola en Polvo	8002-43-5
Maltitol	CAS
Maltitol 50% Liquido	68425-17-2
Maltodextrinas	CAS
Maltodextrina aglomerada	
Maltodextrina 10	9050-36-6
Maltodextrina 20	9050-36-6
Maltodextrina 30	68131-37-3
Mono Estearatos de Glicerilo	CAS
Mono Estearatos de Glicerilo 40% Alfa Mono y Di Glicer	idos 31566-31-1
Mono Estearatos de Glicerilo 90% Alfa Mono y Di Glicer	idos 31566-31-1
Nitruros	CAS
Nitruro de Boro Polvo	100-43-11-5
Nonil Fenoles	CAS
Nonil Fenol EO 4	25154-52-3
Nonil Fenol EO 6	25154-52-3
Nonil Fenol EO 8	25154-52-3
Nonil Fenol EO 8.5	25154-52-3
Nonil Fenol EO 9	25154-52-3
Nonil Fenol EO 9.5	25154-52-3
Nonil Fenol EO 10	25154-52-3
Nonil Fenol EO 12	25154-52-3
	20101 02 0



Nonil Fenol EO 15	25154-52-3
Nonil Fenol EO 20	25154-52-3
Nonil Fenol EO 25	25154-52-3
Nonil Fenol EO 30	25154-52-3
Nonil Fenol EO 30, 70% Activo	25154-52-3
Nonil Fenol EO 40, 70% Activo	25154-52-3
Nonil Fenol EO 70, 70% Activo	25154-52-3
Nonil Fenol EO 100	25154-52-3
	CAC
Pectinas Pectinas de Alto Metoxilo Grado Alimentos y USP Gelado Lento y Rápido	CAS 9000-69-5
Pectinas de Bajo Metoxilo Grado Alimentos y USP Gelado Lento y Rápido	9000-69-5
Parabenos	CAS
Metil Parabeno	99-76-3
Metil Parabeno Sódico	99-76-3
Propil Parabeno	35285-69-9
Propil Parabeno Sódico	35285-69-9
Pasta de Soya	CAS
Pasta de Soya Pasta de Soya	CAS 9010-10-0
Pasta de Soya Pasta de Soya Polietilenglicoles (PEG's)	CAS 9010-10-0 CAS
Pasta de Soya Pasta de Soya	CAS 9010-10-0
Pasta de Soya Pasta de Soya Polietilenglicoles (PEG's)	CAS 9010-10-0 CAS
Pasta de Soya Pasta de Soya Polietilenglicoles (PEG's) Polietilenglicol 200 (PEG-4)	CAS 9010-10-0 CAS 25322-68-3
Pasta de Soya Pasta de Soya Polietilenglicoles (PEG's) Polietilenglicol 200 (PEG-4) Polietilenglicol 300 (PEG-6)	CAS 9010-10-0 CAS 25322-68-3 25322-68-3



Polietilenglicol 1450	25322-68-3
Polietilenglicol 1500 (PEG-32)	25322-68-3
remembraged reserving to the second reserving to the s	20022 00 0
Polietilenglicol 3350 (PEG-75)	25322-68-3
Polietilenglicol 4000 (PEG-90)	25322-68-3
Polietilenglicol 6000 (PEG-150)	25322-68-3
Polietilenglicol 8000 (PEG-180)	25322-68-3
Polietilenglicol 14000	25322-68-3
Polietilenglicol 20000	25322-68-3
Pigmentos	CAS
Dióxido de Titanio	13463-67-7
Propionatos	CAS
Propionato de Sodio	137-40-6
Propionato de Calcio	4075-81-4
Sales	CAS
Carbonato de Potasio	584-08-7
Metabisulfito de Potasio	1673-15-58
Bicarbonato de Amonio	1066-33-7
Sales Minerales	CAS
Alquil Sulfonato de Sodio al 25% Solución	68411-30-3
Alquil Sulfonato de Sodio al 35% Solución	68411-30-3
Bicarbonato de Amonio	1066-33-7
Bicarbonato de Hidrogeno	144-55-8
Bisulfito de Amonio	10192-30-0
Bisulfito de Magnesio	13774-25-9



Bisulfito de Sodio	7631-90-5
Carbonato de Amonio	506-87-6
Carbonato de Potasio	584-08-7
Dióxido de azufre liquido	7446-09-05
Hidro Sulfito de Sodio	7775-14-6
Metabisulfito de Sodio	7681-57-4
Metabisulfito de Potasio Anhidro	1673-15-58
Sulfito de Sodio Anhidro	7757-83-7
Sulfito de Sodio catalizado	7757-83-7
Tiosulfato de Sodio Anhidro	7772-98-7
Tiosulfato de Sodio Pentahidratado	10102-17-7
Solventes N-Metil 2 Pirrolidona	CAS 872-50-4
Sorbitol Sorbitol al 70% Liquido	CAS 50-70-4
Sorbitol Polvo	50-70-4
Sorbitol Cristales	50-70-4
Sorbitol Granular	50-70-4
Sosa Caustica	CAS
Sosa Caustica Solución al 50% Grado Membrana	1310-73-2 7732-18-5
Sulfatos Lauril Sulfato de Sodio al 94% Polvo	CAS 85586-07-8
Lauril Éter Sulfato de Sodio al 30% Liquido	9004-82-4 68897-38-3



	68585-34-2 91648-56-5
Sulfosuccinatos	CAS
Dioctil Sulfosuccinato de Sodio	577-11-7
Triglicéridos de Ácido Esteárico	CAS
Estearina de Palma Alto Hidrogenado	555-43-1
Trigliceridos de Cadena Media (MCT´s)	CAS
Triglicérido de Cadena Media 60/40	65381-09-1
Triglicérido de Cadena Media 70/30	65381-09-1
Triglicérido de Cadena Media 95/05	65381-09-1
Vainillinas	CAS
Vainillina	121-33-5
Etil Vainillina	121-32-4