

# Catálogo

## **Ingredientes Quimicos**

Aceite de Maíz RBD       8001-30-7         Aceite de Soya RBD       8001-22-7         Aceite de Canola RBD       8002-13-9         Aceite Mineral NF 85       8042-47-5         Aceite de Albaricoque Orgánico       72869-69-3         Aceite de Alparicoque Orgánico       223747-87-3         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         Manteca de Karité Orgánica       91080-23-8         Aceite de Soja Orgánico       8001-22-7         Aceite de Girasol Orgánico       8001-21-6         Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico       8001-21-6         Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico       8001-21-6         Aceite de Almendras Dulces Bio       90327-37-9	Aceites	CAS
Aceite de Canola RBD  Aceite Mineral NF 85  8042-47-5  Aceites Orgánicos Aceite de Albaricoque Orgánico Aceite de Argán Orgánico Aceite de Argún Orgánico Aceite de Aguacate Orgánico Aceite de Loco Orgánico Aceite de Jojoba Orgánico Aceite de Jojoba Orgánico Aceite de Macadamia Orgánico Aceite de Macadamia Orgánico Aceite de Oliva Ecológico Aceite de Palma Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Sésamo Orgánico Aceite de Sesamo Orgánico Aceite de Soja Orgánico Aceite de Soja Orgánico Aceite de Soja Orgánico Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Maíz RBD	8001-30-7
Aceite Mineral NF 85  Aceites Orgánicos Aceite de Albaricoque Orgánico Aceite de Argán Orgánico Aceite de Argán Orgánico Aceite de Aguacate Orgánico Aceite de Aguacate Orgánico Aceite de Jojoba Orgánico Aceite de Jojoba Orgánico Aceite de Macadamia Orgánico Aceite de Macadamia Orgánico Aceite de Oliva Ecológico Aceite de Palma Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Sésamo Orgánico Aceite de Sesamo Orgánico Aceite de Sesamo Orgánico Aceite de Sesamo Orgánico Aceite de Sesamo Orgánico Aceite de Soja Orgánico Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Soya RBD	8001-22-7
Aceite de Albaricoque Orgánico Aceite de Argán Orgánico Aceite de Argán Orgánico Aceite de Aguacate Orgánico Aceite de Coco Orgánico Aceite de Loca Orgánico Aceite de Macadamia Orgánico Aceite de Macadamia Orgánico Aceite de Oliva Ecológico Aceite de Palma Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico Aceite de Sesamo Orgánico Aceite de Soja Orgánico Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Canola RBD	8002-13-9
Aceite de Albaricoque Orgánico  Aceite de Argán Orgánico  Aceite de Argán Orgánico  Aceite de Aguacate Orgánico  Aceite de Coco Orgánico  Aceite de Jojoba Orgánico  Aceite de Jojoba Orgánico  Aceite de Macadamia Orgánico  Aceite de Macadamia Orgánico  Aceite de Oliva Ecológico  Aceite de Palma Orgánico  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  Aceite de Sésamo Orgánico  Aceite de Sésamo Orgánico  Aceite de Soja Orgánico  Aceite de Soja Orgánico  Aceite de Girasol Orgánico  Aceite de Girasol Orgánico  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico  8001-21-6	Aceite Mineral NF 85	8042-47-5
Aceite de Albaricoque Orgánico  Aceite de Argán Orgánico  Aceite de Argán Orgánico  Aceite de Aguacate Orgánico  Aceite de Coco Orgánico  Aceite de Jojoba Orgánico  Aceite de Jojoba Orgánico  Aceite de Macadamia Orgánico  Aceite de Macadamia Orgánico  Aceite de Oliva Ecológico  Aceite de Palma Orgánico  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  Aceite de Sésamo Orgánico  Aceite de Sésamo Orgánico  Aceite de Soja Orgánico  Aceite de Soja Orgánico  Aceite de Girasol Orgánico  Aceite de Girasol Orgánico  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico  8001-21-6	Aceites Orgánicos	CAS
Aceite de Aguacate Orgánico  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  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico		
Aceite de Coco Orgánico  Aceite de Jojoba Orgánico  Aceite de Macadamia Orgánico  159518-86-2  Aceite de Oliva Ecológico  Aceite de Palma Orgánico  8001-25-0  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  84603-93-0  Aceite de Sésamo Orgánico  8008-74-0  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Argán Orgánico	223747-87-3
Aceite de Jojoba Orgánico  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  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Aguacate Orgánico	8024-32-6
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  Manteca de Karité Orgánica 91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico 8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico 8001-21-6	Aceite de Coco Orgánico	8001-31-8
Aceite de Oliva Ecológico  Aceite de Palma Orgánico  8001-25-0  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  84603-93-0  Aceite de Sésamo Orgánico  8008-74-0  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6	Aceite de Jojoba Orgánico	90045-98-0
Aceite de Palma Orgánico  Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  84603-93-0  Aceite de Sésamo Orgánico  8008-74-0  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Macadamia Orgánico	159518-86-2
Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico  Aceite de Sésamo Orgánico  8008-74-0  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6	Aceite de Oliva Ecológico	8001-25-0
Aceite de Sésamo Orgánico  Manteca de Karité Orgánica  91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Palma Orgánico	8002-75-3
Manteca de Karité Orgánica 91080-23-8  Aceite de Soja Orgánico 8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico 8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico 8001-21-6	Aceite de Rosa Mosqueta Orgánico	84603-93-0
Aceite de Soja Orgánico  Aceite de Girasol Orgánico  8001-22-7  Aceite de Girasol Orgánico  8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	Aceite de Sésamo Orgánico	8008-74-0
Aceite de Girasol Orgánico 8001-21-6  Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico 8001-21-6	Manteca de Karité Orgánica	91080-23-8
Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico 8001-21-6	Aceite de Soja Orgánico	8001-22-7
	Aceite de Girasol Orgánico	8001-21-6
Aceite de Almendras Dulces Bio 90327-37-9	Aceite de Girasol Alto Oleico Orgánico	8001-21-6
	Aceite de Almendras Dulces Bio	90327-37-9



### Aceites Vírgenes CAS Almendra 8007-69-0 Argán 223747-87-3 Palta 8024-32-6 N/A Batana Baobab 91745-12-9 Ricino 8001-79-4 Onagra 90028-66-3 Jojoba 90045-98-0 Avellana 84012-21-5 Semilla de cárcamo 8001-23-8 Lino 8001-26-1 128497-20-1 Macadamia 129811-19-4 Moringa N/A Aceituna 8001-25-0 Granada 84961-57-9 84696-47-9 Rosa Mosqueta 84603-93-0 Manteca de Karité 67707-30-8 Nuez 8024-09-7 Aceites Refinados CAS 8007-69-04 Almendra 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	/ CANOLANDIA	8001-29-4
Onagra		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
iviaiii		8002-03-7
Piñón		N/A
Pistacho		N/A
Granada		84961-57-9
Semilla de Amapola		84650-40-8
	- 1	8016-49-7
Aceite de Semilla de Calabaza		89998-03-8
		21/2
Colza		N/A
Salvado de Arroz		68553-05-7
Rosa Mosqueta	WATER	84696-47-9
O f et a con a	1111707/	0000 40 0
Cártamo		8002-13-9
Espino Cerval	WAN. JASK	8006-78-8
Sésamo		8008-74-0
Manteca de Karité		91080-23-8
Wantood do Nanto		01000 20 0
Soya		8001-22-7
O'man I		0004.04.0
Girasol		8001-21-6
Tuerca de Tigre		223748-92-3
Nuez		8024-09-7
Germen de Trigo		68917-73-7
Common do Trigo		00311-13-1
Aceites Esenciales		CAS
Anís		8007-70-3
Rorgamota		8007-75-8
Bergamota		0-67-100

Página 4 de 18



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	IN ENGRADIA	90063-97-1
Naranja		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		CAS
Aceite de Ricino Etoxilado EO	36	61791-12-6
Aceite de Ricino Etoxilado EO	40	61791-12-6
Aceite de Ricino Etoxilado Hid	Irogenado EO 40	61791-12-6
Ácidos		CAS
Ácido Acético Glacial		64-19-7
Ácido Fosfórico		7664-38-2

Página 5 de 18



Ácido Sulfúrico	7664-93-9
Acido Fórmico 85%	64-18-6
Acido Fornico 65 /6	04-16-0
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
	07700 00 4
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
Acidos Grasos Fraccionados mezcia de Acido Laurico	143-07-7
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Mirístico	544-63-8
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Palmítico	57-10-3
Acidos Grasos i raccionados mezcia de Acido i alimitico	37-10-3
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Esteárico	57-11-4
Ácido Esteárico Triple Prensado	67701-03-5
Acido Estedifico Triple Frensado	07701-03-3
Ácido Esteárico Doble Prensado	67701-03-5
Ácido Oleico	67701-08-0
Acidulantes	CAS
Ácido Cítrico Malla 30-100	77-92-9
Citrato de Sodio	68-04-2
	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
EBT/CNG TOTAL GOVE TOTAL	04 02 0
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
	242
Alcoholes Alcohol Etílico 96%	CAS 64-17-5
Alcohol Ethico 9070	04-17-5
Alcohol Isopropílico	67-63-0
Alcoholes Grasos	CAS
Alcohol Láurico	67762-41-8
Alcohol Cetilico	36653-82-4
A Modern Collinso	
Alcohol Estearilico	112-92-5
Alcohol Cetilico – Estearilico	67762-30-5
Alcoholes Láuricos Etoxilados	CAS
Alcohol Láurico Etoxilado 02 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 03 Moles	9002-92-0
Alachal Láurian Etavilada O4 Malan	0000 00 0
Alcohol Láurico Etoxilado 04 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 05 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 07 Moles	9002-92-0
Alachal Láurica Etavilada 00 Malac	00000 07 4
Alcohol Láurico Etoxilado 09 Moles	68002-97-1
Alcohol Láurico Etoxilado 09 Moles, 90% Activo	68002-97-1
Alcohol Láurico Etoxilado 10 Moles	9002-92-0



Alcohol Láurico Etoxilado 23 Mole	es	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 40 Mole	es	9002-92-0
Alcoholes Secundarios 2-Etil Hexanol		CAS
2-EIII HEXAIIOI		
Alcoholes Tridecilicos Etoxilados		CAS
Alcohol Tridecilico 6.5 EO		78330-21-9
Alcohol Tridecilico 08 EO		78330-21-9
Alcohol Tridecilico 09 EO		78330-21-9
Alcohol Theelilco 09 EO		70330-21-9
Alcohol Tridecilico 12 EO		78330-21-9
Almidónes de Maíz		CAS
Almidón de maíz pregelatinizado		9005-25-8
Almidón modificado		9005-25-8
Almaidán do Maís Notivo		0005.05.0
Almidón de Maíz Nativo	MILEY 37 IV	9005-25-8
Almidón de Maíz		9005-25-8
/ IIIII doll do IVIdi2		0000 20 0
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
, , , , , , , , , , , , , , , , ,		200.0
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
TATRICOPAINAINE DE CIIICUNA 20		112304-41-3



Antiespumante de Silicona 30	172964-47-5
Bicarbonatos de Sodio	CAS
Bicarbonato de Sodio USP	144-55-8
Bicarbonato de Sodio FCC	144-55-8
Bicarbonato de Sodio Grado Pharma uso API	144-55-8
Bicarbonato de Sodio Grado Pharma uso Excipiente	144-55-8
Discides	CAC
Biocidas Cloruro de Benzalconio al 80%	CAS 8001-54-5
Ciordro de Bertzaiconio ai 80%	8001-34-3
Carbonatos	CAS
Carbonato de Calcio	471-34-1
Carbonato de Calcio	471-34-1
Carbonato de Sodio	497-19-8
Sulportate de Soulo	167 16 6
CMC´s	CAS
Carboxi Metil Celulosas	
Colágeno	CAS
Colágeno Hidrolizado	92113-31-0
	_
Dextrosas	CAS
Dextrosa Anhidra	50-99-7
Dextrosa Monohidratada	5996-10-1
Edulcorantes	CAS
Azúcar Estandar	57-50-1
Azúcar Refinada	57 FO 1
Azucai Neiifidud	57-50-1
Azúcar de alto rendimiento	57-50-1
neada, do ano fondimiento	37-30-1
Azúcar Liquido Invertido	8013-17-0
	33.3 0
Azúcar liquido invertido concentrado	57-50-1
·	
Azúcar de caña liquida	57-50-1



Azúcar de caña + Acesulfame K	57-50-1 55589-62-3
Azúcar de caña + sucralosa	57-50-1 56038-13-2
Azúcar de caña + Jarabe de Maíz Alta Fructosa	57-50-1 50-99-7 57-48-7
Jarabe de Maiz Alta Fructosa 42 + Sucralosa	50-99-7 57-48-7 56038-13-2
Jarabe de Maiz Alta Fructosa 55 + Sucralosa	50-99-7 57-48-7 56038-13-2
Azúcar para compresión	57-50-1
Azúcar Glass Estandar	57-50-1
Azúcar Glass Refinada	57-50-1
Azúcar Glass + Stevia	57-50-1 91722-21-3
Azúcar Mascabado	84775-48-2
Piloncillo Granulado Fino	71010-52-1
Piloncillo Granulado Grueso	71010-52-1
Piloncillo Granulado Cono	71010-52-1
Piloncillo Granulado Cubo	71010-52-1
Miel de Piloncillo	71010-52-1
Sucralosa	56038-13-2
Esteres Grasos	CAS



Laurato de Isopropilo	10233-13-3
Miristato de Isopropilo	110-27-0
Palmitato de Isopropilo	142-91-6
2-Etil-Hexil Palmitato	29806-73-3
2-Etil-Hexil Estearato	22047-49-0
Monoestearato de Glicerilo al 40%	31566-31-1
Monoestearato de Glicerilo al 90%	31566-31-1
Esteres de Metilo	CAS
Soyato de Metilo	67784-80-9 97-64-3
Laurato de Metilo	111-82-0
Caprilato de Metilo	106-32-1
Esteres Metílicos Miristato de Isopropilo	CAS 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  Mono Laurato de Sorbitan 20 EO (Polisorbato 20)	CAS 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 Fosfato Monocalcico Anhidro	CAS 7758-23-8
Fosfato Monocalcico Monohidratado	10031-30-8



# Chemical Broker

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         7782-76-1           Fosfato Di amónico         7783-28-0           Gelatinas         QAS           Gelatina         9000-70-8           Grasas Animales         CAS           Sebo Alto Hidrogenado         8030-12-4           Glicerina al 99.7%         56-81-5           Glicerina al 99.5%         56-81-5           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           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 Maiz         CAS           Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.         8029-43-4           Comas         CAS           Goma Xantana         11138-66-2           Goma Guar         9000-01-5           Carrageninas         9000-07-1			
Fosfato Mono Amónico 7722-76-1 Fosfato Di amónico 7783-28-0  Gelatinas 9000-70-8 Gelatina 9900-70-8 Gelatina 9900-70-8 Grasas Animales CAS Sebo Alto Hidrogenado 8030-12-4  Glicerinas OAS Glicerina al 99.7% 56-81-5 Glicerina al 99.5% 56-81-5 Glicerina al 99.6% 56-81-5 Glicerina al 98.0% 56-81-5 Glicerina al 95.0% 56-8	Tripolifosfato de Potasio		13845-36-8
Fosfato Di amónico         7783-28-0           Gelatinas         CAS           Gelatina         9000-70-8           Grasas Animales         CAS           Sebo Alto Hidrogenado         8030-12-4           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 95.0%         56-81-5           Glicerina al 95.0%         56-81-5           Glicerina al 84.0%         56-81-5           Glicerina al 95.0%         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	Polimetafosfato de Potasio		7320-34-5
Gelatinas         CAS           Gelatina         9000-70-8           Grasas Animales         CAS           Sebo Alto Hidrogenado         8030-12-4           Glicerinas         CAS           Glicerina al 99.7%         56-81-5           Glicerina al 98.0%         56-81-5           Glicerina al 98.0%         56-81-5           Glicerina al 95.0%         56-81-5           Glicerina al 84.0%         56-81-5           Glicorina 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         9000-01-5	Fosfato Mono Amónico		7722-76-1
Gelatina         9000-70-8           Crasas Animales         CAS           Sebo Alto Hidrogenado         8030-12-4           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 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	Fosfato Di amónico		7783-28-0
Crasas Animales         CAS           Sebo Alto Hidrogenado         8030-12-4           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 95.0%         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 Cantana         11138-66-2           Goma Guar         9000-30-0           Goma Arabiga         9000-01-5	Gelatinas		CAS
Sebo Alto Hidrogenado         8030-12-4           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 95.0%         56-81-5           Glicerina al 84.0%         56-81-5           Glicerina al 84.0%         56-81-5           Clicoles         CAS           Mono Propilen Glicol         9016-45-9           Di Propilen Glicol         25265-71-8           Glucosa de Maiz         CAS           Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.         8029-43-4           Comas         CAS           Goma Cuar         9000-30-0           Goma Guar         9000-30-0           Goma Arabiga         9000-01-5	Gelatina		9000-70-8
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 95.0%         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 Xantana         11138-66-2           Goma Guar         9000-30-0           Goma Arabiga         9000-01-5			
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         Gliceles       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	Sebo Alto Hidrogenado		8030-12-4
Glicerina al 99.5%       56-81-5         Glicerina al 98.0%       56-81-5         Glicerina al 95.0%       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 Xantana       11138-66-2         Goma Guar       9000-30-0         Goma Arabiga       9000-01-5			
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 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	Glicerina al 99.7%		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 Xantana       11138-66-2         Goma Guar       9000-30-0         Goma Arabiga       9000-01-5	Glicerina al 99.5%		56-81-5
Glicerina al 95.0%  Glicerina al 84.0%  56-81-5  Glicoles  CAS  Mono Propilen Glicol  9016-45-9  Di Propilen Glicol  25265-71-8  Glucosa de Maíz  Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.  CAS  Gomas  CAS  Goma Xantana  11138-66-2  Goma Guar  9000-30-0  Goma Arabiga	Glicerina al 98.0%		56-81-5
Glicoles CAS Mono Propilen Glicol Di Propilen Glicol 25265-71-8  Glucosa de Maíz Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.  CAS Gomas CAS Goma Xantana 11138-66-2  Goma Guar 9000-30-0  Goma Arabiga	Glicerina al 96.0%	MILEYANIA	56-81-5
GlicolesCASMono Propilen Glicol9016-45-9Di Propilen Glicol25265-71-8Glucosa de MaízCASJarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.8029-43-4GomasCASGoma Xantana11138-66-2Goma Guar9000-30-0Goma Arabiga9000-01-5	Glicerina al 95.0%		56-81-5
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	Glicerina al 84.0%		56-81-5
Di Propilen Glicol  CAS  Glucosa de Maíz  Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.  8029-43-4  CAS  Gomas  Goma Xantana  CAS  Goma Guar  9000-30-0  Goma Arabiga	Glicoles		CAS
Glucosa de Maíz  Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.  8029-43-4  Gomas  Goma Xantana  CAS  Goma Cuar  Goma Guar  9000-30-0  Goma Arabiga	Mono Propilen Glicol		9016-45-9
Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.  Gomas Goma Xantana CAS Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5	Di Propilen Glicol	•	25265-71-8
Gomas         CAS           Goma Xantana         11138-66-2           Goma Guar         9000-30-0           Goma Arabiga         9000-01-5	Glucosa de Maíz		
Goma Xantana       11138-66-2         Goma Guar       9000-30-0         Goma Arabiga       9000-01-5	Jarabe obtenido mediante la	hidrolisis del almidón de maíz.	8029-43-4
Goma Guar 9000-30-0 Goma Arabiga 9000-01-5	Gomas		CAS
Goma Arabiga 9000-01-5	Goma Xantana		11138-66-2
	Goma Guar		9000-30-0
Carrageninas 9000-07-1	Goma Arabiga		9000-01-5
	Carrageninas		9000-07-1

Página 13 de 18



Gluten	CAS
Gluten de Maíz	93384-22-6
Gluten de Trigo	66071-96-3
Live In Mark	0.4.0
Jarabe de Maíz Jarabe de Maíz	CAS 977042-84-4
Jarabe de Iviaiz	911042-04-4
Lecitinas	CAS
Lecitina de Soya Liquida	8002-43-5
Lecitina de Soya en Polvo	8002-43-5
Locitico de Circos I invido	8002-43-5
Lecitina de Girasol Liquida	6002-43-5
Lecitina de Girasol en Polvo	8002-43-5
Lecitina de Canola Liquida	8002-43-5
Lecitina de Canola en Polvo	8002-43-5
Leche en Polvo	CAS
Leche en polvo sin grasa	0/10
Leche desnatada en polvo	8002-55-9
Suero de leche en polvo	68131-00-8
Concentrado de proteína de leche	
Odriochirado de proteina de teorio	
Aislado de proteína de leche	
Maltitol	CAS
Maltitol 50% Liquido	68425-17-2
Maltodextrinas	CAS
Maltodextrina aglomerada	5/10
Maltodextrina 10	9050-36-6
Maltodextrina 20	9050-36-6
Maltodextrina 30	68131-37-3
Martodoxiiiia oo	00101-31-3



Iono Estearatos de Glicerilo 40% Alfa Mono y Di Gliceridos Iono Estearatos de Glicerilo 90% Alfa Mono y Di Gliceridos Ideno Estearatos de Glicerilo 90% Alfa Mono y Di Gliceridos Itruros Itruro de Boro Polvo Ionil Fenoles Ionil Fenol EO 4 Ionil Fenol EO 8 Ionil Fenol EO 8 Ionil Fenol EO 9 Ionil Fenol EO 9 Ionil Fenol EO 9 Ionil Fenol EO 9.5 Ionil Fenol EO 10	31566-31-1 31566-31-1 CAS 100-43-11-5 CAS 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
itruro de Boro Polvo  onil Fenoles onil Fenol EO 4  onil Fenol EO 6  onil Fenol EO 8  onil Fenol EO 8.5  onil Fenol EO 9  onil Fenol EO 9	CAS 100-43-11-5 CAS 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
itruro de Boro Polvo  onil Fenoles onil Fenol EO 4  onil Fenol EO 6  onil Fenol EO 8  onil Fenol EO 8.5  onil Fenol EO 9  onil Fenol EO 9	CAS 100-43-11-5 CAS 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenoles onil Fenol EO 4 onil Fenol EO 6 onil Fenol EO 8 onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9	CAS 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenoles onil Fenol EO 4 onil Fenol EO 6 onil Fenol EO 8 onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9	CAS 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenoles onil Fenol EO 4 onil Fenol EO 6 onil Fenol EO 8 onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9	CAS 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 4  onil Fenol EO 6  onil Fenol EO 8  onil Fenol EO 8.5  onil Fenol EO 9  onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 6 onil Fenol EO 8 onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 8 onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 8 onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 8.5 onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 9 onil Fenol EO 9.5	25154-52-3 25154-52-3
onil Fenol EO 9.5	25154-52-3
onil Fenol EO 9.5	25154-52-3
onil Fenol EO 10	
onil Fenol EO 10	
	25154-52-3
onil Fenol EO 12	25154-52-3
	20101 02 0
onil Fenol EO 15	25154-52-3
onil Fenol EO 20	25154-52-3
onil Fenol EO 25	25154-52-3
onil Fenol EO 30	25154-52-3
	05454 50 0
onil Fenol EO 30, 70% Activo	25154-52-3
onil Fenol EO 40, 70% Activo	25154-52-3
onil Fenol EO 70, 70% Activo	25154-52-3
onil Fenol EO 100	25154-52-3
OHILL CHOLEG TOO	2010 <del>4-</del> 02-0
ectinas	CAS
ectinas Grado USP   Gelado Lento y Rápido	9000-69-5



Pectinas de Bajo Metoxilo Grado Alimentos y USP   Gelado Lento y	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	9010-10-0
Polietilenglicoles (PEG's) Polietilenglicol 200 (PEG-4)	CAS 25322-68-3
Polietilenglicol 300 (PEG-6)	25322-68-3
Polietilenglicol 400 (PEG-8)	25322-68-3
Polietilenglicol 600 (PEG-12)	25322-68-3
Polietilenglicol 1000 (PEG-20)	25322-68-3
Polietilenglicol 1450	25322-68-3
Polietilenglicol 1500 (PEG-32)	25322-68-3
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
Metabisuliito de Potasio	1073-15-58
Bicarbonato de Amonio	1066-33-7
Dicarbonato de Amorilo	1000 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
Die 16te In Assessit	40400 00 0
Bisulfito de Amonio	10192-30-0
Bisulfito de Magnesio	13774-25-9
Distille de Wagnesio	10114 20 0
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
Matakiaulita da Cadia	7004 57 4
Metabisulfito de Sodio	7681-57-4
Metabisulfito de Potasio Anhidro	1673-15-58
Motableante de l'otable / limite	1070 10 00
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
N. Motil 2 Directions	CAS
N-Metil 2 Pirrolidona	872-50-4
Sorbitol	CAS
Sorbitol al 70% Liquido	50-70-4
Sorbitol Polvo	50-70-4
Sorbitol Cristales	50-70-4
Solbitol Chistales	30-70-4
Sorbitol Granular	50-70-4
Sosa Caustica	CAS
Sosa Caustica Solución al 50% Grado Membrana	1310-73-2 7732-18-5
	,
Sulfatos	CAS
Lauril Sulfato de Sodio al 94% Polvo	85586-07-8
	9004-82-4
Lauril Éter Sulfato de Sodio al 30% Liquido	68897-38-3
	68585-34-2 91648-56-5
	0.0.000
Sulfosuccinatos	CAS
Dioctil Sulfosuccinato de Sodio	577-11-7
Triglicéridos de Ácido Esteárico	CAS
Estearina de Palma Alto Hidrogenado	555-43-1
	333 .3 .
Trigliceridos de Cadena Media (MCT´s)	CAS
Triglicérido de Cadena Media 60/40	65381-09-1
Title (title Is Octoor Marks 70/00	05004 00 4
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 Voinilling	404.00.4
Etil Vainillina	121-32-4