



# Chemical Broker

## Catálogo

### Ingredientes Químicos

Aceites	CAS
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
Aceites Orgánicos	CAS
Aceite de Albaricoque Orgánico	72869-69-3
Aceite de Argán 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 Almendras Dulces Bio	90327-37-9



# Chemical Broker

Aceites Vírgenes	CAS
Almendra	8007-69-0
Argán	223747-87-3
Palta	8024-32-6
Batana	N/A
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
Macadamia	128497-20-1 129811-19-4
Moringa	N/A
Aceituna	8001-25-0
Granada	84961-57-9
Rosa Mosqueta	84696-47-9 84603-93-0
Manteca de Karité	67707-30-8
Nuez	8024-09-7
Aceites Refinados	CAS
Almendra	8007-69-04
Amaranto	915-67-3



# Chemical Broker

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	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



# Chemical Broker

Núcleo de Durazno	8002-78-6
Maní	8002-03-7
Piñón	N/A
Pistacho	N/A
Granada	84961-57-9
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	8001-22-7
Girasol	8001-21-6
Tuerca de Tigre	223748-92-3
Nuez	8024-09-7
Germen de Trigo	68917-73-7
<b>Aceites Esenciales</b>	<b>CAS</b>
Anís	8007-70-3
Bergamota	8007-75-8



# Chemical Broker

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	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
<b>Aceite de Ricino Etoxilado</b>	<b>CAS</b>
Aceite de Ricino Etoxilado EO 36	61791-12-6
Aceite de Ricino Etoxilado EO 40	61791-12-6
Aceite de Ricino Etoxilado Hidrogenado EO 40	61791-12-6
<b>Ácidos</b>	<b>CAS</b>
Ácido Acético Glacial	64-19-7
Ácido Fosfórico	7664-38-2



# Chemical Broker

Ácido Sulfúrico	7664-93-9
Acido Fórmico 85%	64-18-6
<b>Ácidos Grasos</b>	<b>CAS</b>
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 Caprílico	124-07-2
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Caprílico / Caprílico	67762-36-1
Ácidos Grasos Fraccionados mezcla de Ácido Caprílico	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
<b>Acidulantes</b>	<b>CAS</b>
Ácido Cítrico Malla 30-100	77-92-9
Citrato de Sodio	68-04-2 111-03-7



# Chemical Broker

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 Na <sub>2</sub> Disódico al 99% Polvo	6381-92-6
EDTA ECa-10	62-33-9
EDTA Feredetato de Sodio	15708-41-5 18154-32-0
Alcoholes	CAS
Alcohol Etílico 96%	64-17-5
Alcohol Isopropílico	67-63-0
Alcoholes Grasos	CAS
Alcohol Láurico	67762-41-8
Alcohol Cetílico	36653-82-4
Alcohol Estearílico	112-92-5
Alcohol Cetílico – Estearílico	67762-30-5
Alcoholes Láuricos Etoxilados	CAS
Alcohol Láurico Etoxilado 02 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 03 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 04 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 05 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 07 Moles	9002-92-0
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



# Chemical Broker

Alcohol Láurico Etoxilado 23 Moles	9002-92-0
Alcohol Láurico Etoxilado 40 Moles	9002-92-0
<b>Alcoholes Secundarios</b>	<b>CAS</b>
2-Etil Hexanol	
<b>Alcoholes Trideclicos Etoxilados</b>	<b>CAS</b>
Alcohol Tridecílico 6.5 EO	78330-21-9
Alcohol Tridecílico 08 EO	78330-21-9
Alcohol Tridecílico 09 EO	78330-21-9
Alcohol Tridecílico 12 EO	78330-21-9
<b>Almidónes de Maíz</b>	<b>CAS</b>
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
<b>Aminas</b>	<b>CAS</b>
Dietanolamina	111-42-2
Trietanolamina	102-71-6
<b>Antimicrobianos</b>	<b>CAS</b>
Natamicina	7681-93-8
<b>Antioxidantes</b>	<b>CAS</b>
Butil Hidroxi Anisol (BHA)	25013-16-5
Butil Hidroxi Tolueno (BHT)	128-37-0
Ter Butil Hidro Quinona (TBHQ)	1948-33-0
<b>Antiespumantes</b>	<b>CAS</b>
Antiespumante de Silicona 10	172964-47-5
Antiespumante de Silicona 20	172964-47-5





# Chemical Broker

Antiespumante de Silicona 30	172964-47-5
<b>Bicarbonatos de Sodio</b>	<b>CAS</b>
Bicarbonato de Sodio Grado Pharma uso API	144-55-8
Bicarbonato de Sodio Grado Pharma uso Excipiente	144-55-8
Bicarbonato de Sodio FCC	144-55-8
Bicarbonato de Sodio USP Polvo / Gránulos Finos / Granular Grueso	144-55-8
Bicarbonato de Sodio Industrial Grade	144-55-8
<b>Biocidas</b>	<b>CAS</b>
Cloruro de Benzalconio al 80%	8001-54-5
<b>Carbonatos</b>	<b>CAS</b>
Carbonato de Calcio	471-34-1
Carbonato de Sodio	497-19-8
<b>CMC's</b>	<b>CAS</b>
Carboxi Metil Celulosas	9004-32-4
<b>Colágeno</b>	<b>CAS</b>
Colágeno Hidrolizado	92113-31-0
<b>Derivados de Leche</b>	<b>CAS</b>
Leche en polvo sin grasa	
Leche desnatada en polvo	
Suero de leche en polvo	
Concentrado de proteína de leche	
Aislado de proteína de leche	
<b>Dextrosas</b>	<b>CAS</b>
Dextrosa Anhidra	50-99-7
Dextrosa Monohidratada	5996-10-1



# Chemical Broker

Edulcorantes	CAS
Azúcar Estandar	57-50-1
Azúcar Refinada	57-50-1
Azúcar de alto rendimiento	57-50-1
Azúcar Liquido Invertido	8013-17-0
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



# Chemical Broker

Piloncillo Granulado Cono	71010-52-1
Piloncillo Granulado Cubo	71010-52-1
Miel de Piloncillo	71010-52-1
Sucralosa	56038-13-2
<b>Esteres Grasos</b>	<b>CAS</b>
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
<b>Esteres de Metilo</b>	<b>CAS</b>
Soyato de Metilo	67784-80-9 97-64-3
Laurato de Metilo	111-82-0
Caprilato de Metilo	106-32-1
Miristato de Isopropilo	110-27-0
<b>Esteres de Sorbitan</b>	<b>CAS</b>
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
<b>Esteres de Sorbitan Etoxilados</b>	<b>CAS</b>
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
<b>Fosfatos</b>	<b>CAS</b>



# Chemical Broker

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
Hexametrafosfato de Sodio	68915-31-1
Trimetrafosfato 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 Monopotasio	7778-77-0
Fosfato Dipotásico	7758-11-4



# Chemical Broker

Fosfato Tripotásico	7778-53-2
Pirofosfato Tetrapotásico	7320-34-5
Tripolifosfato de Potasio	13845-36-8
Polimetafosfato de Potasio	7320-34-5
Fosfato Monoamónico	7722-76-1
Fosfato Diamónico	7783-28-0
<b>Gelatinas</b>	<b>CAS</b>
Gelatina	9000-70-8
<b>Grasas Animales</b>	<b>CAS</b>
Sebo Alto Hidrogenado	8030-12-4
<b>Granos y Oleaginosas</b>	<b>CAS</b>
Pasta de Soya	9010-10-0
<b>Glicerinas</b>	<b>CAS</b>
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
<b>Glicoles</b>	<b>CAS</b>
Mono Propilen Glicol	9016-45-9
Di Propilen Glicol	25265-71-8
<b>Glucosa</b>	<b>CAS</b>
Jarabe obtenido mediante la hidrolisis del almidón de maíz.	8029-43-4
<b>Gomas</b>	<b>CAS</b>
Goma Xantana	11138-66-2



# Chemical Broker

Goma Guar	9000-30-0
Goma Arabiga	9000-01-5
Carrageninas	9000-07-1
<b>Gluten</b>	<b>CAS</b>
Gluten de Maíz	93384-22-6
Gluten de Trigo	66071-96-3
<b>Jarabe de Maíz</b>	<b>CAS</b>
Jarabe de Maíz	977042-84-4
<b>Lecitinas</b>	<b>CAS</b>
Lecitina de Soya Liquida	8002-43-5
Lecitina de Soya 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
<b>Maltitol</b>	<b>CAS</b>
Maltitol 50% Liquido	68425-17-2
<b>Maltodextrinas</b>	<b>CAS</b>
Maltodextrina aglomerada	9056-36-6
Maltodextrina 10	9050-36-6
Maltodextrina 20	9050-36-6
Maltodextrina 30	68131-37-3
<b>Mono Estearatos de Glicerilo (MEG's)</b>	<b>CAS</b>
Mono Estearatos de Glicerilo 40% Alfa Mono y Di Gliceridos	31566-31-1
Mono Estearatos de Glicerilo 90% Alfa Mono y Di Gliceridos	31566-31-1



# Chemical Broker

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
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
Pectinas	CAS
Pectinas de Alto Metoxilo Grado USP   Gelado Lento y Rápido	9000-69-5
Pectinas de Bajo Metoxilo Grado USP   Gelado Lento y Rápido	9000-69-5
Parabenos	CAS
Metil Parabeno	99-76-3



# Chemical Broker

Metil Parabeno Sódico	99-76-3
Propil Parabeno	35285-69-9
Propil Parabeno Sódico	35285-69-9
<b>Polietilenglicoles (PEG´s)</b>	<b>CAS</b>
Polietilenglicol 200 (PEG-4)	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
<b>Pigmentos</b>	<b>CAS</b>
Dióxido de Titanio	13463-67-7
<b>Propionatos</b>	<b>CAS</b>
Propionato de Sodio	137-40-6
Propionato de Calcio	4075-81-4
<b>Terpenos</b>	<b>CAS</b>
D-Limoneno	5989-27-5





# Chemical Broker

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	CAS
N-Metil 2 Pirrolidona	872-50-4
Sorbitol	CAS
Sorbitol al 70% Liquido	50-70-4
Sorbitol Polvo	50-70-4



# Chemical Broker

Sorbitol Cristales	50-70-4
Sorbitol Granular	50-70-4
<b>Sosa Caustica</b>	<b>CAS</b>
Sosa Caustica Solución al 50% Grado Membrana	1310-73-2 7732-18-5
<b>Surfactantes Anionicos</b>	<b>CAS</b>
Lauril Sulfato de Sodio al 94% Polvo	85586-07-8
Lauril Éter Sulfato de Sodio al 30% Liquido	9004-82-4 68897-38-3 68585-34-2 91648-56-5
<b>Sulfosuccinatos</b>	<b>CAS</b>
Diocil Sulfosuccinato de Sodio	577-11-7
<b>Triglicéridos de Ácido Esteárico</b>	<b>CAS</b>
Estearina de Palma Alto Hidrogenado RBD	555-43-1
<b>Trigliceridos de Cadena Media (MCT's)</b>	<b>CAS</b>
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
<b>Vainillinas</b>	<b>CAS</b>
Vainillina	121-33-5
Etil Vainillina	121-32-4