

# **CATALOGO DE DETERGENTES**



# INDICE

F1199.4	D. 4 CHU	F11994	D.1.099.4
FAMILIA	PAGINA	FAMILIA	PAGINA



### **TENSOACTIVOS ANIONICOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
PETRO® AA  (ALQUIL NAFTALEN SULFONATO DE SODIO)	• SACO	• TECNICO	•	• MEZCLA	AGENTE DISPERSANTE.	<ul> <li>HIDRÓTOPO.</li> <li>LIMPIADORES ÁCIDOS Y BÁSICOS.</li> <li>DESENGRASANTES LIMPIEZA DE ALFOMBRAS.</li> <li>LIMPIADORES TEXTILES.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• PETRO® LBA LIQUID  (ALQUIL NAFTALEN SULFONATO DE SODIO)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	AGENTE DISPERSANTE.	<ul> <li>HIDRÓTOPO.</li> <li>LIMPIADORES ÁCIDOS Y BÁSICOS.</li> <li>DESENGRASANTES.</li> <li>LIMPIEZA DE ALFOMBRAS.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
PETRO® 22N POWDER  (ALQUIL NAFTALEN SULFONATO DE SODIO)	• SACO	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul><li>AGENTE HUMECTANTE.</li><li>ANTIAGLOMERANTE.</li></ul>	<ul><li>HIDRÓTOPO DE BAJA ESPUMA.</li><li>AYUDA AL ENJUAGUE.</li><li>LIMPIEZA DE ALFOMBRAS.</li></ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL



# **SULFOSUCCINATOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
DETEROL OT  (DIOCTIL SULFOSUCCINATO DE SODIO AL 70%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 577-11-7	<ul><li>HUMECTANTE PENETRANTE.</li><li>DISPERSANTE.</li></ul>	<ul><li>DESENGRASANTES .</li><li>DETERGENTES .</li><li>FORMULACIONES AGRÍCOLAS .</li></ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO
DETEROL OT 5  (DIOCTIL SULFOSUCCINATO DE SODIO AL 50%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 577-11-7	<ul><li>HUMECTANTE PENETRANTE.</li><li>DISPERSANTE.</li></ul>	<ul><li>DESENGRASANTES.</li><li>DETERGENTES.</li><li>FORMULACIONES AGRÍCOLAS.</li></ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO
• DETEROL L3S  (LAURIL ÉTER SULFOSUCCINATO DE SODIO AL 40%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	<ul><li>39354-45-5</li><li>255-062-3</li></ul>	EMULSIFICANTE.	<ul> <li>SHAMPOO LIBRE DE SULFATOS.</li> <li>JABÓN LÍQUIDO PARA MANOS.</li> <li>JABÓN LÍQUIDO PARA CUERPO.</li> </ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO
DETEROL LDS  (LAURIL SULFOSUCCINATO DISÓDICO AL 40%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	<ul><li>3192-12-6</li><li>19040-44-9</li><li>26838-05-1</li></ul>	DETERGENTE SUAVE CON LA PIEL, FORMA ESPUMAS CON ASPECTOS CREMOSOS Y DENSOS, COMBINACIONES SINERGÉTICAS CON LAURIL SULFATO Y LAURIL ETER SULFATO.	<ul> <li>SHAMPOO LIBRE DE SULFATOS.</li> <li>JABÓN LÍQUIDO PARA MANOS.</li> <li>JABÓN LÍQUIDO PARA CUERPO.</li> </ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO



# **ALCOHOLES ETOXILADOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• BEROL® 266 (C9-11 ALCOHOL 5.5 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>HUMECTANTE.</li> <li>AGENTE DISPERSANTE.</li> <li>ADYUVANTE.</li> <li>ÁLCALI ESTABLE.</li> </ul>	<ul> <li>LIMPIADORES MULTIUSOS.</li> <li>DETERGENTES LÍQUIDOS.</li> <li>LIMPIADORES DE AUTOS.</li> <li>LIMPIADORES ALCALINOS BASE AGUA.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• BEROL® 260 SA (C9-11 ALCOHOL 4 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>HUMECTANTE.</li> <li>AGENTE DISPERSANTE.</li> <li>ADYUVANTE.</li> <li>ÁLCALI ESTABLE.</li> </ul>	<ul> <li>LIMPIADORES DE AUTOS.</li> <li>LIMPIADORES ALCALINOS BASE AGUA.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• BEROL® 840 (C8 ALCOHOL 4 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul><li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li><li>HUMECTANTE.</li><li>ANTIESPUMANTE.</li></ul>	<ul><li>LIMPIEZA CIP.</li><li>LIMPIADORES DE BAJA ESPUMA.</li><li>LAVATRASTES AUTOMÁTICOS.</li></ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• ETHYLAN® 1005 (C10 ALCOHOL 5 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>HUMECTANTE.</li> <li>ANTIESPUMANTE.</li> <li>AGENTE DISPERSANTE.</li> <li>EMULSIONANTE.</li> </ul>	<ul> <li>LIMPIADORES DE SUPERFICIES DURAS.</li> <li>MICROEMULSIONES.</li> <li>LIMPIEZA DE AUTOS.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• ETHYLAN® 1008 (C10 ALCOHOL 8 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>DESENGRASANTE.</li> <li>EMULSIONANTE.</li> </ul>	<ul> <li>LIMPIADORES DE SUPERFICIES DURAS.</li> <li>ADITIVO PARA DETERGENTE.</li> <li>MICROEMULSIONES.</li> <li>LIMPIEZA DE AUTOS.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• BEROL® 609 (MEZCLA DE ÁCIDOS GRASOS ETOXILADOS)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>SUTITUTO BIODEGRADABLE. DE NONIL FENOL DE 10 MOLES.</li> </ul>	<ul> <li>LIMPIADORES MULTIUSOS DE SUPERFICIES DURAS.</li> <li>LIMPIADORES INDUSTRIALES.</li> <li>LIMPIEZA DE VEHÍCULOS Y MOTORES.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL



### **ALCOHOLES LAURICOS ETOXILADOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• LAL 3  (ALCOHOL LAURICO DE 3  MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 9002-92-0	TENSOACTIVOS NO IONICOS.     EMULSIFICANTE.	<ul> <li>DESENGRASANTES.</li> <li>FORMULACIONES ÁCIDAS Y</li> </ul>	• MEXICO	• POLIOLES
• LAL 4  (ALCOHOL LAURICO DE 4  MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 9002-92-0	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>EMULSIFICANTE.</li> </ul>	ALCALINAS.	• MEXICO	• POLIOLES
• LAL 9  (ALCOHOL LAURICO DE 9  MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 3055-99-0	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>LUBRICANTE.</li> <li>EMULSIFICANTE.</li> <li>ESTABILIZADOR.</li> </ul>	<ul> <li>ACEITES DE PROCESO PARA APLICACIONES TEXTILES.</li> <li>DETERGENTE TEXTIL.</li> </ul>	• MEXICO	• POLIOLES
• LAL 23  (ALCOHOL LAURICO DE 23  MOE)	• TAMBOR	TECNICO	•	• 9002-92-0	<ul><li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li><li>ESTABLIZADOR.</li><li>DISPERSANTE.</li></ul>	<ul> <li>DISPERSANTE PARA COSMÉTICOS.</li> <li>ESTABILIZANTE EN FARMACEÚTICOS.</li> </ul>	• MEXICO	• POLIOLES
• TDA 6  (ALCOHOL TRIDECÍLICO DE 6 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•		• EMULSIONANTE. • HUMECTANTE.	DETERGENTES DE BAJA ESPUMA.	• MEXICO	• POLIOLES
• TDA 8  (ALCOHOL TRIDECÍLICO DE 8 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 24938-91-8	<ul><li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li><li>INHIBIDORES DE CORROSION.</li><li>SOLVENTE.</li></ul>	<ul> <li>DETERGENTES DE ALTA ESPUMA.</li> <li>DETERGENTES TEXTILES ÁCIDOS Y ALCALINOS.</li> <li>INHIBIDORES DE CORROSIÓN.</li> </ul>	• MEXICO	• POLIOLES
• TDA 9  (ALCOHOL TRIDECÍLICO DE 9 MOE)	• TAMBOR	TECNICO	•		<ul><li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li><li>INHIBIDORES DE CORROSION.</li><li>SOLVENTE.</li></ul>	<ul> <li>SOLUBILIZANTE DE SOLVENTES AROMÁTICOS, GRASAS, ACEITES Y CERAS.</li> </ul>	• MEXICO	• POLIOLES
• TDA 12  (ALCOHOL TRIDECÍLICO DE 12 MOE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 24938-91-8	<ul> <li>TENSOACTIVOS NO IONICOS.</li> <li>HUMECTANTE.</li> </ul>	<ul> <li>FORMULACIÓN DE PLAGUICIDAS.</li> <li>HUMECTANTE TEXTIL.</li> <li>DESENGRASANTE EN FORMULACIÓN DE LIMPIADORES EN GENERAL.</li> </ul>	• MEXICO	• POLIOLES



# **AMINAS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
DUOMEEN® OL  (N-OLEYL-1,3-DIAMINOPROPANE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	<ul><li>7173-62-8</li><li>112-90-3</li><li>26351-32-6</li></ul>	<ul><li>INHIBIDOR DE CORROSIÓN.</li><li>EMULSIFICANTE Y</li></ul>	PRODUCTOS QUIMICOS	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
DUOMEEN® CD  (N-COCOALKYL-1,3- DIAMINOPROPANE)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 61791-63-7	DISPERSANTE.  • LUBRICANTE DE BANDAS TRANSPORTADORES.	INTERMEDIOS.  • LIMPIEZA DE METALES.	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
ARMOHIB® CL-28  (MEZCLA DE AMINAS)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• MEZCLA	INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA ÁCIDOS: • CLORHIDRÍCO. • FLUORHÍDRICO	<ul><li>LIMPIEZA ÁCIDA.</li><li>CEMENTACIÓN.</li></ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
ARMOHIB® CL-31 (MEZCLA DE AMINAS)	• TAMBOR	• TECNICO	·	• MEZCLA	INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA ÁCIDOS:  SULFÚRICO.  SULFÁMICO.  CÍTRICO.  FOSFÓRICO.	LIMPIEZA ACIDA.	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL



# **ESPESANTES**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
AROMOX® 14 DW-970 (ALQUIL (C14) DIMETIL AMINA OXIDA)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 3332-27-2	• ESPESANTE	LIMPIADORES ALCALINOS E HIPOCLORITO.	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
ARQUAD® T-50  (CLORURO DE TRIMETIL AMONIO DE SEBO)	• TAMBOR	TECNICO	•	• 8030-78-2	<ul> <li>ESPESANTE</li> <li>HUMECTANTE</li> <li>INHIBIDOR DE CORROSION</li> <li>AGENTE DISPERSANTE</li> <li>EMULSIFICADOR</li> </ul>	<ul> <li>LIMPIADORES ÁCIDOS Y ALCALINOS.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
ARQUAD® 16-29 (HEXADECILTRIMETILAMONIO)	• TAMBOR	TECNICO	•	• 9728-63-5	<ul><li>ESPESANTE</li><li>EMULSIFICADOR</li><li>AGENTE DISPERSANTE</li><li>INHIBIDOR DE ESPUMA</li></ul>	<ul> <li>LIMPIADORES FUERTEMENTE ÁCIDOS.</li> <li>LIMPIADORES CON PERÓXIDO.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• ETHOMEEN® T/12  (BIS (2-HIDROXIETIL) ALQUILAMINAS DE SEBO)	• TAMBOR	TECNICO	•	• 61791-44-4	<ul><li>ESPESANTE</li><li>INHIBIDOR DE CORROSION</li><li>ANTIESTATICO</li><li>EMULSIFICANTE</li></ul>	LIMPIADORES ÁCIDOS.	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
BALANCE® RFC  (POLIACRILATO)	• TAMBOR	• TECNICO	•		• ESPESANTE	DETERGENTES CON PH 7-9.	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL



### **MEZCLAS ESPECIALES DE TENSOACTIVOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
BEROL® 226 SA					SURFACTANTE.	• MULTIUSOS.		NOURYON -
(MEZCLA DE TENSOACTIVOS DE ALTA EFICIENCIA)	• TAMBOR	TECNICO	•	MEZCLA	HUMECTANTE.	<ul><li>DESENGRASANTES.</li><li>LIMPIADORES ÁCIDOS.</li></ul>	• EE.UU.	AKZO NOBEL
BEROL® DGR 81					• SURFACTANTE.	LIMPIADORES DE VEHÍCULOS.		NOURYON -
(MEZCLA NO IÓNICA DE TENSOACTIVOS)	• TAMBOR	TECNICO	•	MEZCLA	<ul><li>HUMECTANTE.</li><li>ALCALI ESTABLE.</li></ul>	<ul><li>LIMPIADORES INDUSTRIALES.</li><li>LIMPIADORES DE MOTOR.</li></ul>	• EE.UU.	AKZO NOBEL



# **ENZIMAS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• DETERZYME® L 660	TAMPOD	TEONIOO		0044.04.4		DETEROENTES LÍQUIDOS	MEVICO	ENMEY
(ENZIMA PROTEASA LÍQUIDA)	• TAMBOR	TECNICO	•	• 9014-01-1		DETERGENTES LÍQUIDOS.	MEXICO	• ENMEX
• DETERZYME® M	0400	TEONIOO		0044.04.4		DETEROENTES EN POLIVO	MEVICO	ENMEY
(ENZIMA PROTEASA GRANULAR)	• SACO	TECNICO	•	• 9014-01-1		DETERGENTES EN POLVO.	MEXICO	• ENMEX
• DETERZYME® 520 / 180					BIOCATALIZADORES.			
(ENZIMAS PROTEASA ALCALINA Y ALFA AMILASA EN GRÁNULOS)	• SACO	TECNICO	•	• 9014-01-1	<ul> <li>PROTEÍNAS QUE ACELERAN LOS PROCESOS DE DEGRADACIÓN,</li> </ul>	DETERGENTES EN POLVO.	MEXICO	• ENMEX
• LIPODET®	• SACO	TECNICO	•	• 9001-62-1	TRANSFORMACIÓN O	DETERGENTES EN POLVO.	MEXICO	• ENMEX
(ENZIMA LIPASA EN POLVO)	· SACO	• TECNICO	•	• 9001-62-1	FABRICACIÓN DE SUSTANCIAS.	• DETERGENTES EN POLVO.	• MEXICO	• EINIVIEX
• DETERCEL®	• SACO	TECNICO	•	• 9012-54-81		DETERGENTES EN POLVO.	MEXICO	• ENMEX
(ENZIMA CELULASA EN POLVO)	SACO	TECNICO	•	9012-34-61		DETERGENTES EN POLVO.	WEXICO	EINIVIEA
STONEZYME® AC	• TAMBOR	TECNICO	•	• 9012-54-8		DETERGENTES LÍQUIDOS.	MEXICO	• ENMEX
(ENZIMA CELULASA LÍQUIDA)	- TAIVIDUR	FECINICO		- 9012-04-0		- DETERGENTES LIQUIDOS.	- WEXICO	EINIVIEA



### **BIOCIDAS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• CB 80 (CLORURO DE BENZALCONIO AL 80%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 8001-54-5	ANTIBACTERIAL.	DESINFECTANTES.	• MEXICO	ORGANO SINTESIS
• MICROCARE QT 80  (CLORURO DE BENZALCONIO AL 80%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 8001-54-5	ANTIBACTERIAL.	DESINFECTANTES.	• FRANCIA	• THOR



# EDTA'S

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• DISSOLVINE® E-39  (ETHYLENE DIAMINE TETRAACETIC ACID TETRASODIUM AT 39%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 64-02-8	AGENTE QUELANTE.	<ul> <li>DETERGENTES.</li> <li>LIMPIEZA INDUSTRIAL.</li> <li>LIMPIEZA EN ALTA MAR.</li> <li>LIMPIEZA DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA.</li> <li>LIMPIEZA DE SUPERFICIES DURAS.</li> <li>LIMPIEZA DE METAL.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• DISSOLVINE® NA  (ETHYLENE DIAMINE TETRAACETIC ACID TETRASODIUM AT 86%)	• SACO	• TECNICO	•	• 64-02-8	ESTABILIZADOR.	<ul><li>DETERGENTES.</li><li>JABONES.</li><li>DESINFECTANTES.</li></ul>	• HOLANDA	NOURYON -     AKZO NOBEL
DISSOLVINE® NA2  (EDTA DISÓDICO AL 99%, POLVO)	• SACO	• TECNICO	•	• 6381-92-6	ESTABILIZADOR.	<ul><li>DETERGENTES.</li><li>JABONES.</li><li>DESINFECTANTES.</li></ul>	• HOLANDA	NOURYON -     AKZO NOBEL
DISSOLVINE® 100 S EDTA  (MONOSTEARATO DE ETILENGLICOL)	• IBC	• TECNICO	•	• 64-02-8	AGENTE QUELANTE.	<ul> <li>DETERGENTES.</li> <li>LIMPIEZA EN ALTAMAR.</li> <li>LIMPIEZA DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA.</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• DISSOLVINE® 220 S  (EDTA TETRASÓDICO AL 99% LIBRE DE NTA NA3)	• SACO	• TECNICO	•	• 64-02-8	INHERENTE BIODEGRADABLE.	CONTROL DE LA DUREZA DEL AGUA Y PREVENCIÓN DE PRECIPITACIONES.	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL
• DISSOLVINE® NA 2P  (EDTA DISÓDICO AL 99% LIBRE DE NTA H3)	• SACO	• TECNICO	•	• 64-02-8	ESTABILIZADOR.	<ul><li>DETERGENTES.</li><li>JABONES.</li><li>DESINFECTANTES.</li></ul>	• HOLANDA	NOURYON -     AKZO NOBEL
• DISSOLVINE® E CA 10  (EDTA COMPLEJO CALCIO DISÓDICO AL 98% LIBRE DE NTA H3)	• SACO	• TECNICO	•	• 62-33-9	ESTABILIZADOR.	<ul><li>DETERGENTES.</li><li>JABONES.</li><li>DESINFECTANTES.</li></ul>	• HOLANDA	NOURYON -     AKZO NOBEL
DISSOLVINE® GL 47 S  (OUELANTE BIODEGRADARI E)	• IBC	• TECNICO	•	• 51981-21-6	AGENTE QUELANTE BIODEGRADABLE.	<ul> <li>AGENTE DE IMPULSO PARA DESINFECTAR PRODUCTOS.</li> <li>DETERGENCIA MEJORADA A LA</li> </ul>	• EE.UU.	NOURYON -     AKZO NOBEL



### **LACTATOS Y DERIVADOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• PURAC® FCC 88  (ÁCIDO LÁCTICO AL 88 %)	• TAMBOR	• USP	•	• 79-33-4	ANTIDA OTEDIA	<ul> <li>LIMPIADORES MULTIUSOS.</li> <li>GEL ANTI BACTERIAL.</li> <li>JABON LIQUIDO PARA MANOS Y</li> </ul>	• HOLANDA	• CORBION
• PURAC SANILAC ®  (ÁCIDO LÁCTICO AL 80%)	• TAMBOR	• TECNICO	•	<ul><li>79-33-4</li><li>50-21-5</li></ul>	ANTIBACTERIAL.	TRASTES.  • SUAVIZANTES DE ROPA.  • TOALLAS ANTIVIRALES.	• HOLANDA	• CORBION



### **ESTERES DE SORBITAN ETOXILADOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
POLISORBATO 20								
(MONOLAURATO DE SORBITAN POE (20))	TAMBOR	TECNICO	•	• 9005-64-5	EMULSIFICANTE.	• DETERGENTES	MEXICO	• POLIOLES
POLISORBATO 60								
(MONOESTEARATO DE SORBITAN POE (20))	TAMBOR	TECNICO	•	• 9005-67-8	EMULSIFICANTE.	• DETERGENTES	MEXICO	• POLIOLES
• POLISORBATO 80								
(MONO OLEATO DE SORBITAN POE (20))	• TAMBOR	TECNICO	•	• 9005-65-6	EMULSIFICANTE.	• DETERGENTES	• MEXICO	• POLIOLES



# **POLIOLES**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• SORBEX 70 USP / FCC  (JARABE DE SORBITOL AL 70%)	• TAMBOR	• USP	•	• 50-70-4	ACCION BACTERICIDA Y FUNGICIDA	<ul><li>LAVAVAJILLAS MANUALES</li><li>SUAVIZANTES DE ROPA</li><li>LIMPIADORES MULTIUSOS</li></ul>	• EE.UU.	• INGREDION



# **GLICOLES**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
MPG TECH  (MONO PROPILEN GLICOL)	<ul><li>TAMBOR</li><li>IBC</li><li>GRANEL</li></ul>	• TECNICO	•	• 57-55-6	<ul><li>HIDRATANTE.</li><li>SOLVENTE.</li></ul>	• LAVAVAJILLAS	• EE.UU.	DOW CHEMICAL
MPG GI  (MONO PROPILEN GLICOL)	<ul><li>TAMBOR</li><li>IBC</li><li>GRANEL</li></ul>	• TECNICO	•	• 57-55-6	<ul><li>HIDRATANTE.</li><li>SOLVENTE.</li></ul>	<ul><li>DETERGENTES LIQUIDOS</li><li>JABONES INDUSTRIALES</li></ul>	• MEXICO	• POLIOLES



# **POLIETILEN GLICOLES**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
• PEG 300 (POLIETILENGLICOL 300)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 25322-68-3	AGENTE DISPERSANTE.	• DETERGENTES.	• MEXICO	• POLIOLES
• PEG 400 (POLIETILENGLICOL 400)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 25322-68-3	AGENTE DISPERSANTE.	• DETERGENTES.	• MEXICO	• POLIOLES
• PEG 1000 (POLIETILENGLICOL 1000)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 25322-68-3	AGENTE DISPERSANTE.	• DETERGENTES.	• MEXICO	• POLIOLES
• PEG 4000 (POLIETILENGLICOL 4000)	• SACO	TECNICO	•	• 25322-68-3	AGENTE DISPERSANTE.	• DETERGENTES.	• MEXICO	• POLIOLES



# **FOSFATOS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
STPP  (TRIPOLIFOSFATO DE SODIO EN POLVO, GRADO TÉCNICO)	• SACO	• TECNICO	•	• 7758-29-4	AGENTE DISPERSANTE.	• DETERGENTES.	• EE.UU.	• INNOPHOS
ACIDO FOSFÓRICO AL 85%  (ÁCIDO FOSFÓRICO AL 85%  CLARIFICADO)	<ul><li>TAMBOR</li><li>IBC</li><li>PIPA</li></ul>	• TECNICO	•	• 7664-38-2	• ACIDULANTE	<ul><li>DETERGENTES</li><li>DESENGRASANTES</li><li>JABONES</li></ul>	• EE.UU.	• INNOPHOS



### **GOMAS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
GOMA XANTANA  (GOMA XANTANA)	• SACO	• TECNICO	•	• 11138-66-2	<ul><li>ESTABILIZANTE.</li><li>ESPESANTE.</li></ul>	• DETERGENTES	• CHINA	• FUFENG



# **OTROS**

MARCA (DESCRIPCION QUIMICA)	PRESENTACION	GRADO	CERTIFICACIONES	CAS#	PROPIEDADES & FUNCIONES	APLICACIONES	ORIGEN	FABRICANTES
SUAVINOL EMS  (ESTERES METÍLICOS DE SOYA)	• TAMBOR	• TECNICO	•	• 67784-80-9		<ul> <li>LIMPIADORES PARA MÁQUINAS.</li> </ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO
SUAVINOL SM  (DIETANOLAMINA LAURICA)	• TAMBOR	• TECNICO	•			<ul> <li>LIMPIADORES DE MANOS.</li> <li>REMOVEDORES DE ADHESIVOS Y TINTAS.</li> <li>ACEITES DE CORTE Y LUBRICAICON.</li> <li>CERAS AUTOMOTRICES.</li> </ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO
• SUAVINOL SO (DIETANOLAMINA DE SOYA)	• TAMBOR	• TECNICO	•				• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO
• EMULL SE 628 (DIOLEATO DE PEG 600)	• TAMBOR	• TECNICO	•		EMULSIFICANTE.     ANTI ESPUMANTE NO IONICO.	<ul> <li>LIMPIADORES DE SUPERFICIES DURAS.</li> <li>MICROEMULSIONES.</li> <li>LIMPIEZA DE AUTOS.</li> </ul>	• MEXICO	ENFOQUE     QUIMICO



# "NUESTRA EXCELENCIA ESTA EN NUESTRO SERVICIO"®