

productos A-D

Aceite de Coco RBD / Coconut oil RBD
 Acetato de Etilglicol / Ethylglycol Acetate
 Acetato de Butilo / Butyl Acetate
 Acetato de Etilo / Ethyl Acetate
 Acetato de Propilo / Propyl acetate
 Acetona / Acetone
 Acido 2 Etil Hexanoico / Di Ethyl Hexanoic Acid
 Acido Acético / Acetic Acid
 Acido Acrílico / Acrylic Acid
 Acido Adípico / Adipic Acid
 Acido Cítrico Anhidro / Anhydrous citric acid
 Acido Dimetilol Propionico (BIS MPA ®) / Dimethylolpropionic Acid (BIS MPA ®)
 Acido Dimerico / Dimeric Acid
 Acido Dodecibenceno Sulfónico (LAS) / Dodecylbenc Sulf Acid (LAS)
 Acido Fórmico 85% / Formic Acid 85%
 Acido Fosfórico 85% / Phosphoric Acid 85%
 Acido Fosforoso / Phosphorous Acid
 Acido Glicólico / Glycolic Acid
 Acido Isoftálico Purificado (PIA) / Purified Isophthalic Acid (PIA)
 Acido Lineal Alquil Benceno Sulfónico (LAS) / Lineal Alkylbenzene Sulphonic Acid (LABSA)
 Acido Metacrílico / Methacrylic Acid
 Acido Oxálico / Oxalic Acid
 Acido Sebásico / Sebacic Acid
 Acido Sulfámico / Sulfamic Acid
 Acido Tereftálico Purificado (PTA) / Purified Terephthalic Acid (PTA)
 Acrilamida / Acrylamide
 Acrilato de 2 Etil-Hexilo (AZEHE) / 2 Ethyl Hexyl Acrylate
 Acrilato de Butilo (AB) / Butyl Acrylate
 Acrilato de Etilo (AE) / Ethyl Acrylate
 Acrilonitrilo / Acrylonitrile
 Aditivo Optiblanc PL / Additive Optiblanc PL
 Aditivo Uvasorb HA / Additive Uvasorb HA
 Aditivos Plastisan / Additive Plasti San
 Aditivos Uvasorb SV / Additives Uvasorb SV
 Agentes de curado para Poliuretano (Ethacure® Jeffamine®) / Epoxy Curing Agents Catalyst (Ethacure®)
 Agua Oxigenada 250 / 200 / 150 Vol / 125 Vol / Hydrogen Peroxide 250 / 200 / 150 Vol / 125 Vol
 Alcohol Láurico Etoxilado 2/3/4/7/8/9 MOE (Surfonic L®) / Lauric Alcohol Ethoxylated 2, 3, 4, 7 EOM (Surfonic®)
 Alcohol Lineal Etoxilado y Propoxilado (Surfonic®LF) / Alkoxylated Alcohol / Alcohol Linear Ethoxylate (Surfonic®LF)
 Alcohol Polivinílico (7 tipos) / Polyvinyl Alcohol (7 types)
 Aminas Grasas Etoxiladas (Surfonic T®) / Ethoxylated Fatty Amines (Surfonic T®)
 Aminas Terciarias C12, C14, C16 (ADMA® / DAMA®) / Tertiary Amines C12, C14, C16 (ADMA ® / DAMA ®)
 Amino Propil Morfolina (APM) / Amino Propyl Morpholine (APM)
 Amonios Cuaternarios (Bardac® / Barquat®) / Quaternary Ammonium Compounds (Bardac®)
 Anhídrido Hexahidroftálico (HHPA) / Hexahydrophthalic Anhydride
 Anhídrido Maleico / Maleic Anhydride
 Anhídrido Tetrahidroftálico (THPA) / Tetrahydrophthalic Anhydride (THPA)
 Anhídrido Trimelítico (TMA) / Trimellitic Anhydride (TMA)
 Antimicrobianos para Plásticos (Vinylene®) / Antimicrobials For Plastics (Vinylene®)
 Antioxidantes (Ethanox®) / Antioxidants (Ethanox®)

Benzotriazol / Benzotriazole
 Bicarbonato de Sodio / Sodium Bicarbonate
 Biocidas (Glutaraldehído-Amonios Cuaternarios- THPS - Isotiazolinonas) / Biocides (Glutaraldehyde - Quats - THPS - Isothiazolinones)
 Bis (3 Aminopropil) Dodecilamina (Lonzac 12-100 ®) / Bis (3-Aminopropyl) Dodecylamine (Lonzac 12-100 ®)
 Bromuros (Amonio - Sodio - Potasio - Zinc) / Bromides: (Ammonium - Sodium - Potassium - Zinc)
 Butilglicol / Butylglycol
 Butilglicol / Butylglycol

Carbonato de Etileno (Jeffsol EC ®) / Ethylene Carbonate (Jeffsol EC ®)
 Carbonato De Propileno (Jeffsol PC ®) / Propylene Carbonate (Jeffsol PC ®)
 Catalizadores (TEA / DEAC / TBT / EADC / Vazo 64) / Catalysts (TEA/ DEAC / TBT / EADC)
 Cera de Polietileno (CWN-201 / CWN-312) / Polyethylene Wax (CWN-201 / CWN-312)
 Ciclohexilamina / Cyclohexylamine
 Cloro Metil Isotiazolinona 14% / 1.5% / Chloro Methyl Isothiazolinone 14% / 1.5%
 Cloruro de Bencetonio USP / Benzethonium Chloride USP
 Cloruro de Bencilo / Benzyl Chloride
 Cloruro de Benzalconio 80% / Benzalkonium Chloride 80%
 Cloruro de Cetil Trimetil Amonio 50 % / Cetyl Trimethyl Ammonium Chloride 50%
 Cloruro de Dietilaluminio (EADC) / Diethyl Aluminum Chloride (EADC)
 Cloruro de Metileno / Methylene Chloride
 Copolímeros de Óxido de Etileno y Óxido de Propileno / Ethylene / Propylene Oxide Copolymers

Diciclohexilamina / Dicyclohexylamine
 Diamino Difenil Metano (DDM) / Diamino Diphenyl Metane (DDM)
 Dietanolamina (DEA 85% 99%) / Diethanolamine (DEA 85% / 99%)
 Dietilenglicol (DEG) / Diethyleneglycol (DEG)
 Dietil Triamina (DETA) / Diethylene Triamine (DETA)
 Dimetil Amino Propil Amina (DMAPA) / Dimethyl Amino Propyl Amine (DMAPA)
 Dimetil Etanolamina (DMEA) / Dimethyl Ethanolamine (DMEA)
 Dimetil Tereftalato (DMT) / Dimethyl Terphthalate (DMT)
 Dioctil Adipato(DOA) / Dioctyl Adipate (DOA)
 Dioctil Ftalato(DOP) / Dioctyl Phthalate (DOP)
 Dipropilenglicol (DPG low Odor) / Dipropileneglycol (Low Odor)
 Diglicolamina (DGA®) / Diglycolamine (DGA ®)
 Dimetilamina / Dimethylamine
 Dimetilformamida / Dimethylformamide
 DMDM Hidantoina (Glydant®) / DMDM Hydantoin (Glydant ®)
 DMDM Hidantoina (IPBC >Glydant Plus®) / DMDM Hydantoin (IPBTC > Glydant Plus ®)
 Dióxido de Titanio Rutilo y Anatase / Titanium Dioxide Rutile and Anatase

productos E-X

Etanol / Ethanol
 Etilglicol / Ethanol
 Epiclorhidrina / Epichlorohydrin
 Estabilizantes & Lubricantes para PVC (Advastab® / Advalube®) / Stabilizers, Lubricants for PVC (Advastab® , Advalube®)
 Esteres de Polietilenglicol (Pegospense®) / Polyethyleneglycols Esters (Pegospense®)
 Etilendiamina (EDA) / Ethylene Diamine (EDA)

Formiato de: Sodio - Potasio / Formates: (Sodium / Potassium)
 Fosfonatos HEDP/ ATMP/ PBTC / Phosphonates (HEDP/ ATMP/ PBTC)
 Furfural / Furfural

Glydant / Glydant
 Glicerina USP / Glycerine USP
 Glutaraldehído 50% / Glutaraldehyde 50 %

Hexametáfosfato de Sodio / Sodium Hexametaphosphate
 Hexametilтетрамينا / Hexamethylenetetramine
 Hexilenglicol / Hexyleneglycol
 Hidantoina Halogenada (Dantobrom®) / Halogenated Hydantoin (Dantobrom ®)
 Hidróxido de Potasio / Potassium Hydroxide
 Hipobromito de Sodio / Sodium Hypo Bromide

Ibuprofeno / Ibuprofen
 ISO Butanol / ISO Butanol
 ISO Propilol / ISO Propylol

Lauril Eter Sulfato de Sodio 25% / 70% (LESS) / Sodium Lauril Ether Sulphate 25% / 70% (LESS)
 Lignosulfonato de Sodio / Sodium Lignosulphonate
 Lineal Alquil Benceno Sulfónico (LAS) / Lineal Alkylbenzene Sulphonic

Metacrilato de Butilo / Butyl Methacrylate
 Melamina / Melamine
 Metacrilato de Metilo / Methyl Methacrylate
 Metil Dietanolamina (MDEA) / Methyl Diethanolamine (MDEA)
 Metilietetoxima (MEKO) / Methyl ethyl Cetoxima (MEKO)
 Metoxi Propilamina (MOPA) / Methoxypropylamine (MOPA)
 Modificadores de Impacto y Flujo para PVC (Paraloid®) / Impact / Processing Aid Modifiers for PVC (Paraloid®)
 Molibdato de Sodio / Sodium Molybdate
 Monoetanolamina (MEA) / Monoethanolamine (MEA)
 Monoetilenglicol (MEG) / Monoethyleneglycol (MEG)
 Morfolina / Morpholine

N, N'Etilen Bisstearamida (Acrawax C®) / N,N' Ethylene Bisstearamide (ACRAWAX C ®)
 Naproxeno / Naproxeno Sódico / Naproxen / Naproxen Sodium
 Neopentilglicol (NPG) / Neopentylglycol (NPG)
 Nonifeno Etoxilado 4 / 6 / 9,5 / 10 / 15 / 30 MOE / Nonyl Phenol Ethoxylated 4 / 6 / 9,5 / 10 / 15 / 30 EOM
 N-Propanol / N-Propanol

Oilfield Chemicals (Wellbrom®) (Wellgard®) / Oil Field Chemicals (Wellbrom®) (Wellgard®)
 Óxido de Aminas (Barlox®) / Amine Oxides (Barlox®)

P.V.C. Suspensión / PVC Suspension
 P.V.C. Emulsion / P.V.C. Emulsion
 Parafina Clorada 52 L / Chlorinated Paraffin 52 L
 Paraformaldehído / Paraformaldehyde
 Pentaeritritol / Pentaerythritol
 Persulfatos de (Amonio / Potasio / Sodio) / Persulfates: (Sodium / Ammonium / Potassium)
 Polietilenglicoles 400 / 600 / 1000 / 1500 / 3350 / 4000 / 6000 / 8000 / Polyethyleneglycols 400 / 600 / 1000 / 1500 / 3350 / 4000 / 6000 / 8000
 Polioxialquilaminas (Jeffamine®) / Polyoxyalkyleneamines (Jeffamine®)
 Preservantes (Glydant® - Dantogard® - Isocil®) / Preservants (Glydant®) (Dantogard®) (Isocil®)
 Propilenglicol USP / Tecnico / Propyleneglycol USP / Technical

Retardantes de LLama (Antiblaze®) / Flame retardants (Antiblaze®)

Sabutol / Sabutol
 Soda Cáustica (perlas) / Caustic Soda flakes
 Soda Solvay Liviana / Soda Solvay Light
 Sulfato de Amonio / Ammonium Sulphate
 Sulfuro de Sodio / Sulphur of Sodium

Tetra Butil Titanato (TBT) / Tetra Butyl Titanate (TBT)
 Tetra Etearato de Pentaeritritol (Glycolube®) / Pentaerythritol Tetraestearate (Glycolube ®)
 THEIC / THEIC
 THPS 75% / THPS 75%
 Triazina / Triazine
 Trietanolamina 85% - 99% (TEA) / Triethanolamine 85% & 99% (TEA)
 Trietilenglicol (TEG) / Triethyleneglycol (TEG)
 Trimetilpropano (TMP) / Trimethylpropane (TMP)
 Triocil Trimelitato (TOTM) / Triocetyl Trimellitate (TOTM)
 Trióxido De Antimonio / Antimony Trioxide
 Tween 20 / 60 / 80 / Tween 20 / 60 / 80

Vazo 64 / 54 / Vazo 64 / 54

Xilen Sulfonato de Sodio (SXS 40%) / Sodium Xylen Sulphonate (SXS 40 %)
 Xtrabrom / Xtrabrom