



# DETERGENTES Y SURFACTANTES

## ACEITES NATURALES

**COCONUT OIL.** Refined, Hydrogenated

**PALM OIL.** Raw, Refined, Hydrogenated

**PALMKERNEL OIL.** Raw, Refined

## ÁCIDOS GRASOS

**ÁCIDO ESTEÁRICO.**

**ÁCIDO OLEICO.** Vegetal

**ÁCIDOS GRASOS DESTILADOS.** Coco, Palma, Palmiste, Colza, Soja, Girasol, Linaza

**ÁCIDOS GRASOS FRACCIONADOS.**

Caproico, Caprílico, Caprílico-Cáprico, Cáprico, Láurico, Mirístico, Palmítico

## ALCOHOLES GRASOS

Alcohol Láurico C12

Alcohol Mirístico C14

Alcohol Láurico Mirístico C12-C14

Alcohol Cetílico C16

Alcohol Estearílico C18

Alcohol Cetílico Estearílico C16-C18

## ÉSTERES GRASOS

ILaurato De Isopropilo

Miristato De Isopropilo

Palmitato De Isopropilo

Oleato De Isopropilo

Cocoato De 2-Etilhexilo

Laurato De 2-Etilhexilo

Palmitato De 2-Etilhexilo

Oleato De 2-Etilhexilo

Cetil Palmitato

Oleato De Decilo

## GLICOLES

Triglicéridos Caprílico-Cáprico MCT

Monopropilenglicol MPG

## AMIDAS GRASAS

Cocamida MEA

Cocamida DEA

Oleamida DEA

## AMINAS

Monoetanolamina MEA

Dietanolamina DEA

Trietanolamina TEA

## BETAINAS

Cocoamidopropil Betaina

## SURFACTANTES

Sodium Lauryl Ether Sulfate SLES

Sodium Lauryl Sulfate SLS

Alcoholes Grasos Etoxilados

## ÁCIDOS GRASOS - GLICERINAS

GLICERINA. U.S.P. /Ph. Eur, Técnica

## OTROS DERIVADOS

Parafina líquida (aceite mineral blanco)

Lecitina de soja