

602d1aT9dL2da

5áCzázá)CRzx7

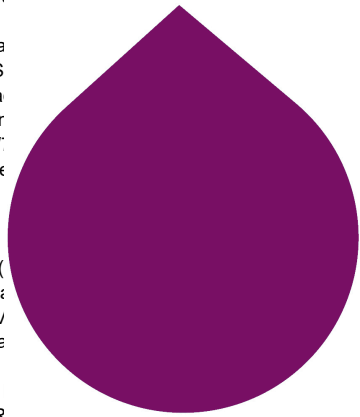
MP0484 - MP. LANOLINA ETOXILADA	
Identificación	LANOLINA ETOXILADA
Peso Molecular	N/A
Fórmula Molecular	N/A

CARACTERISTICAS FISIOQUÍMICAS

PARÁMETRO
Apariencia
pH
Agua K.F
Índice de Acidez
Índice de Saponificación
Dioxano
Oxido de etileno

INFORMACION ADICIONAL (1)

- INCI: INCI PEG-75 LANOLIN (C12-15)
- USOS Y APLICACIONES Tensioactivos limpiadores. Presenta beneficios para quemaduras, le da a la piel una sensación suave de los años.
- Origen: El producto tiene en parte origen natural.
- Riesgo de transmisión BSE/TS
- Contiene Organismos Modificados Genéticamente
- Contiene Alérgenos (Reglamentación UE)
- Contiene sustancias CMR (76/769/EEC) 2 según se define en el Reglamento (CE) 1272/2008
- * Óxido de etileno <1 ppm
- * 1,4 Dioxano <10 ppm
- * Impurezas CMR técnicamente justificadas
- Es considerado Nanomaterial (Reglamento UE)
- Ha sido objeto de test en animales
- Contiene SVHC (Substances of Very High Concern)
- Contiene Eteres de Glicol (de acuerdo con el Reglamento UE)
- Contiene Ftalatos (de acuerdo con el Reglamento UE)
- Contiene Lactosa (de acuerdo con el Reglamento UE)
- Contiene Gluten (de acuerdo con el Reglamento UE)
- ISO 16128 (% NATUR. / % ORIGEN NATUR.) 41% / 0%
- Producto Irrradiado NO



aditivos
o por
el con el paso

series 1 A, 1 B o
009:

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO (1)
Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado.

La información arriba especificada no exime en cualquier caso al destinatario de la mercancía de la obligación de identificar y controlar el producto en relación al empleo previsto y ajustar en todo momento su uso/destino a la legislación vigente en cada caso. El uso/destino final de la materia es desconocido por el proveedor.

(1) Datos suministrados por el proveedor / fabricante