

## FICHA TECNICA

**VERSION** 4,00 **FECHA VERSION** 23/10/20 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

**PRODUCTO** CREMOPHOR RH 40 BASF  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** ACEITE DE RICINO HIDROGENADO, ETOXILADO  
**SINONIMOS** POLYOXYL 40 HYDROGENATED CASTOR OIL

**FORMULA**  
**PESO MOLECULAR** 0,00  
**CAS** 61788-85-0

**EINECS** 500-147-5

**PARTIDA ARANCELARIA** 3402420090  
**KOSHER** DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

**Nº REGISTRO REACH** Exento de registro (de acuerdo al Artículo 2.9 de REACH)

## ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** PASTA BLANDA O FLUIDA/LIQUIDO VISCOSO TRANSLUCIDO  
**COLOR** DE BLANCO A AMARILLO PALIDO  
**OLOR** CASI INODORO  
**SABOR**  
**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** -  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** -  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)** -  
**PUNTO DE FUSION (°C)** 16 - 26  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 242,00  
**RIQUEZA (%GC)**  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** < 0,8  
**SOLUBILIDAD** > 490 g/L EN AGUA A 23°C  
**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN ETANOL.

**OTROS DATOS TECNICOS** SOLUBILIZANTE-EMULSIONANTE PARA COSMETICA. pH 6-7 (100 g/L 20°C EN AGUA). INDICE DE SAPONIFICACION 50-60 mg KOH/g. AGUA <2%.

## ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.  
SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.  
NO CALENTAR POR ENCIMA DE 75°C.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.