

FICHA TECNICA

VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 23/10/20 **FECHA IMPRESION** 27/07/24

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.