

FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 04/05/24

PRODUCTO MILK LACTONA

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC ACIDOS 5- Y 6-DECENOICOS SINONIMOS ACIDOS 5- Y 6-DECENOICOS

FORMULA

PESO MOLECULAR 0,00

CAS 72881-27-7

EINECS 286-861-5

FEMA 3742

PARTIDA ARANCELARIA 2916199590

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO

OLOR A LECHE, POTENTE

SABOR

 DENSIDAD A 20°C (g / ml)
 0,919
 - 0,948

 DENSIDAD 25/25
 0,916
 - 0,945

 INDICE REFRACCION nD20
 1,4500
 - 1,4600

 INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°)

PUNTO DE EBULLICION (°C) 195 - 200 (5 mm Hg)

PUNTO DE FUSION (°C) -

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 80,00

RIQUEZA (%GC) SUMA DE SECCION > 95

ACIDEZ (mg KOH/g)

SOLUBILIDAD -

PRESION VAPORNO DETERMINADAOTRAS SOLUBILIDADESSOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR. SIN ESTABILIZANTES. ARSENICO < 2 ppm, PLOMO < 10 ppm

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.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.