

FICHA TECNICA

VERSION 4,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 24/04/24

PRODUCTO CIS-6-NONENOL

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC CIS-6-NONEN-1-OL

SINONIMOS CIS-6-NONENOL, (Z)-6-NONEN-1-OL

 FORMULA
 C9 H18 O

 PESO MOLECULAR
 142,14

 CAS
 35854-86-5

EINECS 252-764-1 OH

FEMA 3465

PARTIDA ARANCELARIA 2905299090

APTO ALIMENTACION 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
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR VERDE,CEROSO,FRUTAL,MELON

SABOR

DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,844 - 0,852

DENSIDAD 25/25

INDICE REFRACCION nD20 1,4480 - 1,4520

INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°)

PUNTO DE EBULLICION (°C) 200 (1013 hPa); 115 (20 mm Hg)

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 101,00

RIQUEZA (%GC) CIS >95; CIS+TRANS > 98

ACIDEZ (mg KOH/g)

SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA PRESION VAPOR 2,7 hPa (71°C)

OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL. SOLUBLE 1:1 EN ETANOL 80%

OTROS DATOS TECNICOS IDENTIFICADO EN MELON Y PEPINO.

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. PUEDE CONTENER 0,1% DE ALFA-TOCOFEROL SINTETICO.

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.