

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 20/04/24

PRODUCTO TRANS-2-HEXEN-1-OL NATURAL EU BESTALLY
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC TRANS-2-HEXEN-1-OL
SINONIMOS T-2-HEXENOL, 2-E-HEXENOL

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C6 H12 O

PESO MOLECULAR 100,00

CAS 928-95-0

CAS 2 2305-21-7

EINECS 213-191-2

EINECS 2 218-972-1

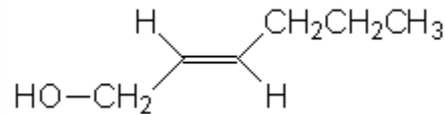
FEMA 2562

PARTIDA ARANCELARIA 2905299090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FRUTAL,PUNZANTE,VERDE,A HOJA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,840 - 0,846
DENSIDAD 25/25 0,839 - 0,845
INDICE REFRACCION nD20 1,4370 - 1,4410
INDICE REFRACCION nD25 1,4350 - 1,4390
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 156 - 158
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 50,00
RIQUEZA (%GC) > 95
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 66,6613 (Pa)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE 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 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

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.