

FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 15/09/21 **FECHA IMPRESION** 21/09/24

PRODUCTO ACETATO DE NERILO NATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE 3,7-DIMETILO-2,6-OCTADIEN-1-ILO
SINONIMOS

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C12 H20 O2

PESO MOLECULAR 196,00

CAS 141-12-8

EINECS 205-459-2

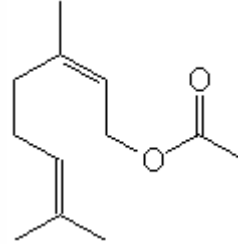
FEMA 2773

PARTIDA ARANCELARIA 2915390090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

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	INCOLORO
OLOR	DULCE, FLORAL-FRUTAL
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,903 - 0,915
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4580 - 1,4640
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	231°C (1 atm)
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	99,00
RIQUEZA (%GC)	> 96
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	0,0256 mm Hg (25°C, estimado)
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.