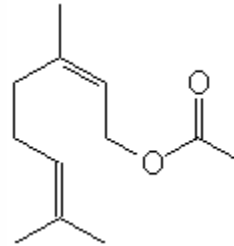


FICHA TECNICA

VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 04/03/22 **FECHA IMPRESION** 15/08/22

PRODUCTO	ACETATO DE NERILO
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC	ACETATO DE 3,7-DIMETILO-2,6-OCTADIEN-1-ILO
SINONIMOS	
FORMULA	C12 H20 O2
PESO MOLECULAR	196,00
CAS	141-12-8
EINECS	205-459-2
FEMA	2773
PARTIDA ARANCELARIA	2915390090
APTO ALIMENTACION	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH	01-2120748334-54



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO A AMARILLENTO
OLOR	DULCE, FLORAL, A ROSA, FRAMBUESA
SABOR	FRESCO Y PUNGENTE CON NOTAS A MIEL
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,908 - 0,914
DENSIDAD 25/25	0,907 - 0,913
INDICE REFRACCION nD20	1,4580 - 1,4640
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	231
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	101,00
RIQUEZA (%GC)	> 97
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILIDAD	SOLUBLE EN ETANOL AL 70%
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.