

FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 15/09/21 **FECHA IMPRESION** 03/07/22

PRODUCTO ACETATO DE NERILO NATURAL
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

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C12 H20 O2

PESO MOLECULAR 196,00

CAS 141-12-8

EINECS 205-459-2

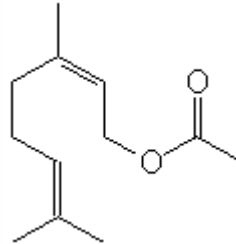
FEMA 2773

PARTIDA ARANCELARIA 2915390090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

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



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.