

## **FICHA TECNICA**

VERSION 6,00 FECHA VERSION 19/09/22 FECHA IMPRESION 18/05/24

PRODUCTO FORMIATO DE GERANILO

USOSMateria prima industrial no destinada a su uso directo.NOMBRE IUPACMETANOATO DE 3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIEN-1-ILSINONIMOSMETANOATO DE 3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIEN-1-IL

 FORMULA
 C11 H18 O2

 PESO MOLECULAR
 182,00

 CAS
 105-86-2

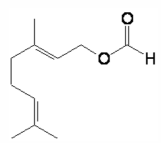
**EINECS** 203-339-4

**FEMA** 2514

PARTIDA ARANCELARIA 2915130090

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

**Nº REGISTRO REACH** 01-2120740956-44



## **ESPECIFICACIONES**

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO OLOR FRESCO, VERDE, A HOJAS, ROSADO

SABOR AMARGO

**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 0,906 - 0,925

DENSIDAD 25/25

**INDICE REFRACCION nD20** 1,4560 - 1,4680

**INDICE REFRACCION nD25** 

**ROTACION OPTICA (°)** -1,00 / 1,00

PUNTO DE EBULLICION (°C) 225 - 227

 PUNTO DE FUSION (°C)

 PUNTO DE INFLAMACION (°C)
 85,00

 RIQUEZA (%GC)
 > 90

 ACIDEZ (mg KOH/g)
 < 3</td>

SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,05 mm Hg (25°C)

OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL. SOLUBILIDAD EN ETANOL 80%: 1:3.

OTROS DATOS TECNICOS FORMIATO DE GERANILO + GERANIOL + NEROL > 95%.

## **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.