

FICHA TECNICA

OH

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 19/05/24

PRODUCTO GERANIOL 950 SG IFF

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

NOMBRE IUPAC 3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIEN-1-OL SINONIMOS (E)-3,7-DIMETIL-2,6-OCTADIEN-1-OL

 FORMULA
 C10 H18 O

 PESO MOLECULAR
 154,24

 CAS
 106-24-1

EINECS 203-377-1

FEMA 2507

PARTIDA ARANCELARIA 2905220090

Nº REGISTRO REACH 01-2119552430-49



ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO

OLOR SECO, A PETALOS DE ROSA

SABOR

 DENSIDAD A 20°C (g / ml)
 0,878
 - 0,880

 DENSIDAD 25/25
 0,877
 - 0,879

 INDICE REFRACCION nD20
 1,4755
 - 1,4790

 INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 291 (1013 hPa)

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C) 106,00

RIQUEZA (%GC) GERANIOL 94 % A 96%, NEROL 3% A 6%

ACIDEZ (mg KOH/g) -

SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS CITRONELOL 0.0% A 0.5%, NEROL 3.0% A 6.0%, GERANIOL 94.0% A 96.0%,

NEROL + GERANIOL 98.0% A 100%

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.