

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 25/06/24 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO ALFA-BISABOLOL 99 NATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ALFA-BISABOLOL
SINONIMOS L-(-)-ALFA-BISABOLOL

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C15 H26 O

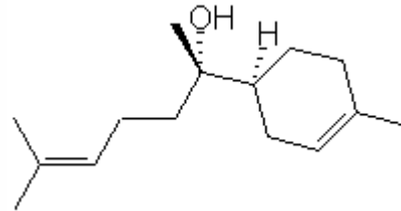
PESO MOLECULAR 222,00

CAS 23089-26-1

EINECS 245-423-3

FEMA 4666

PARTIDA ARANCELARIA 2906190090



Nº REGISTRO REACH Exento de registro (de acuerdo al Artículo 2.5 de REACH)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO VISCOSO
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR CALIDO, EUGENOL, INCIENSO, CEDRO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,900 - 0,960
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4850 - 1,5050
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 300,2°C (1013,3 hPa)
PUNTO DE FUSION (°C) < - 20°C
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 143,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA (22 mg/L 20°C)
PRESION VAPOR 0,00015 hPa(20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS COLOR GARDNER < 3; FARNESOL < 500 ppm.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.

SUPERADOS LOS 36 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

INERTIZAR CON NITROGENO. ALMACENAR A 10-15°C.

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.