

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 15/01/25

PRODUCTO GERMACRENO-D NATURAL 85 BIOTECH
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC (1E,6E,8S)-1-METIL-5-METILIDIENO-8-PROPAN-2-ILCICLODECA-1,6-DIENO
SINONIMOS

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA

PESO MOLECULAR

CAS

C15 H24

204,40

23986-74-5

EINECS

639-624-9

PARTIDA ARANCELARIA

KOSHER

APTO ALIMENTACION

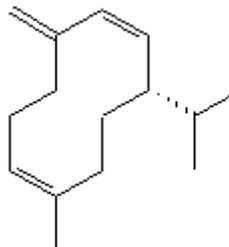
Nº REGISTRO REACH

2902190000

DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C

COLOR

OLOR

SABOR

DENSIDAD A 20°C (g / ml)

DENSIDAD 25/25

INDICE REFRACCION nD20

INDICE REFRACCION nD25

ROTACION OPTICA (°)

PUNTO DE EBULLICION (°C)

PUNTO DE FUSION (°C)

PUNTO DE INFLAMACION (°C)

RIQUEZA (%GC)

ACIDEZ (mg KOH/g)

SOLUBILIDAD

PRESION VAPOR

OTRAS SOLUBILIDADES

LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
 DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
 FLORAL, JABONOSO, VERDE

0,860 - 0,900

-

1,4730 - 1,5490

-

/

308

-

112,00

> 85

-

PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA.

NO DETERMINADA

SOLUBLE EN ETANOL, TRIACETINA Y ACEITES ESENCIALES.

OTROS DATOS TECNICOS

PUEDE FORMAR SUBPRODUCTOS POLIMERICOS DURANTE EL ALMACENAJE.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

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

SUPERADOS LOS 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

TEMPERATURA ALMACENAJE RECOMENDADA: 0-4°C. CONTIENE 0,1% TOCOFEROL NAT. INERTIZAR CON NITROGENO.

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.