

FICHA TECNICA

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

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

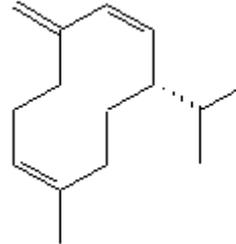
PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C15 H24
PESO MOLECULAR 204,40
CAS 23986-74-5

EINECS 639-624-9

PARTIDA ARANCELARIA 2902190000
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 DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FLORAL, JABONOSO, VERDE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,860 - 0,900
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4730 - 1,5490
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 308
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 112,00
RIQUEZA (%GC) > 85
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA.
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES 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.