

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 13/03/20 **FECHA IMPRESION** 19/08/22

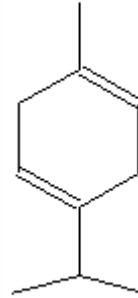
PRODUCTO GAMMA-TERPINENO NATURAL EXTRA
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC 1-METIL-4-ISOPROPIL-1,4-CICLOHEXADIENO
SINONIMOS P-MENTHA-1,4-DIENO

PLANTA DE ORIGEN Eucalyptus spp.
PARTE PLANTA HOJAS
FORMULA C10 H16
PESO MOLECULAR 136,00
CAS 99-85-4

EINECS 202-794-6

FEMA 3559
PARTIDA ARANCELARIA 2902190000

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR REFRESCANTE, VERDE, CITRICA, ESPECIADA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,842 - 0,852
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4720 - 1,4780
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 183 deg C (760 mm Hg)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 59,00
RIQUEZA (%GC) > 95
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS INDICE DE PEROXIDOS < 10 mmol/L. EL ENVASE TIENE QUE SER VERIFICADO FRECUENTEMENTE Y PROCEDER A REENVASAR A NUEVO ENVASE ANTE CUALQUIER SIGNO DE DETERIORO INTERIOR O EXTERIOR.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 9 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
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.