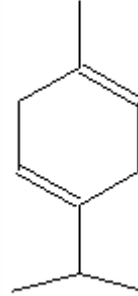


## FICHA TECNICA

**VERSION** 3,00      **FECHA VERSION** 17/07/23      **FECHA IMPRESION** 05/05/24

<b>PRODUCTO</b>	GAMMA-TERPINENO NATURAL EXTRA
<b>USOS</b>	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	1-METIL-4-ISOPROPIL-1,4-CICLOHEXADIENO
<b>SINONIMOS</b>	P-MENTHA-1,4-DIENO
<b>PLANTA DE ORIGEN</b>	Eucalyptus spp.
<b>PARTE PLANTA</b>	HOJAS
<b>FORMULA</b>	C10 H16
<b>PESO MOLECULAR</b>	136,00
<b>CAS</b>	99-85-4
<b>EINECS</b>	202-794-6
<b>FEMA</b>	3559
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2902190000
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
<b>COLOR</b>	INCOLORO
<b>OLOR</b>	REFRESCANTE,VERDE,CITRICA,ESPECIADA
<b>SABOR</b>	
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,842 - 0,852
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4720 - 1,4780
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	183 deg C (760 mm Hg)
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	59,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 95
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	< 10 mm Hg (20°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	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 24 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.