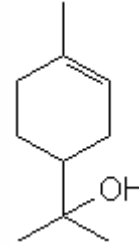


FICHA TECNICA

VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 13/05/20 **FECHA IMPRESION** 26/09/24

PRODUCTO	TERPINEOL
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	PARA-MENT-1-EN-8-OL
SINONIMOS	MEZCLA DE ISOMEROS DEL TERPINEOL
FORMULA	C10 H18 O
PESO MOLECULAR	154,00
CAS	8000-41-7
CAS 2	98-55-5
EINECS	232-268-1
EINECS 2	202-680-6
PARTIDA ARANCELARIA	2906190090



Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO SEMI VISCOSO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL, A LILAS, CITRICA
SABOR	AMARGO. DILUIDO, A MELOCOTON
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,930 - 0,940
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4800 - 1,4900
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	214 - 224
PUNTO DE FUSION (°C)	CA. 3
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	92,00
RIQUEZA (%GC)	> 80 (ALFA+GAMMA)TERPINEOL
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	1:8 ETANOL 80%
PRESION VAPOR	0,04 mm Hg (20°C);1 (52,8°C)
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS ISOMEROS ALFA + GAMMA + CIS-BETA + TRANS-BETA + DELTA + TERPINEN-4-OL+ 1-TERPINENOL >95%

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.

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.