

FICHA TECNICA

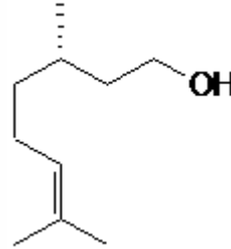
VERSION 6,00 **FECHA VERSION** 06/04/20 **FECHA IMPRESION** 29/04/24

PRODUCTO L-CITRONELOL BETA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 3,7-DIMETILOCT-6-EN-1-OL
SINONIMOS (3S)-3,7-DIMETIL-6-OCTEN-1-OL

FORMULA C10 H20 O
PESO MOLECULAR 156,27
CAS 7540-51-4

EINECS 231-415-7

FEMA 2309
PARTIDA ARANCELARIA 2905220090



Nº REGISTRO REACH 01-2120771576-43, 01-2119453995-23

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	ROSADO, FRESCO, DULCE
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,853 - 0,856
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4550 - 1,4570
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	-5,00 / -3,20
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	106,00
RIQUEZA (%GC)	> 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	
SOLUBILIDAD	
PRESION VAPOR	< 0,1 mm Hg a 20°C
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 36 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.