

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 27/04/24

PRODUCTO	TETRAMUGUOL
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	3-OCTANOL, 3,7-DIMETIL/2-OCTANOL, 2,6-DIMETIL
SINONIMOS	TETRAHYDRO MUGUOL;LINACSOL;TETRAGOL; TETRALOL;TETRAHYDROALLOOCIMENOL
FORMULA	C10 H22 O
PESO MOLECULAR	158,00
CAS	18479-57-7
CAS 2	78-69-3
EINECS	242-361-9
EINECS 2	201-133-9
PARTIDA ARANCELARIA	3302909000

Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL,AMADERADO,CITRICO,FRESCO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,831 - 0,841
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4360 - 1,4420
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	80,00
RIQUEZA (%GC)	THLINALOL:35-55;THMIRC:30-50;SUMA>80
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS UTIL PARA FRAGANCIAS FLORALES Y TAMBIEN PARA JABONES, DETERGENTES Y SUAVIZANTES DEBIDO A SU ESTABILIDAD. PROPORCIONA UNA NOTA INTENSA Y FLORAL.

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.