

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 31/03/22 **FECHA IMPRESION** 02/12/22

PRODUCTO OCTANOATO DE FENILETILO BIONATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC OCTANOATO DE 2-FENILETILO
SINONIMOS CAPRILATO DE FENILETILO

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C16 H24 O2

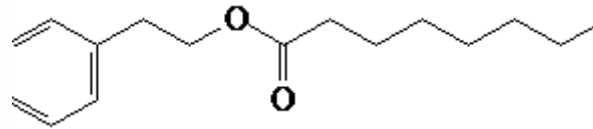
PESO MOLECULAR 248,37

CAS 5457-70-5

EINECS 226-718-6

FEMA 3222

PARTIDA ARANCELARIA 3



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	DULCE, CEROSO, VERDE, CACAO, FRUTAL
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,973 - 0,977
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4790 - 1,4860
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	111,00
RIQUEZA (%GC)	> 98
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
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 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.