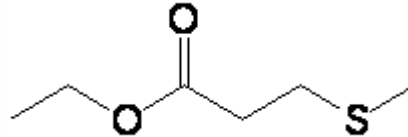


FICHA TECNICA

VERSION 6,00 **FECHA VERSION** 05/07/19 **FECHA IMPRESION** 26/11/20

PRODUCTO	3-METILTIOPROPIONATO DE ETILO
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.
NOMBRE IUPAC	3-METILTIOPROPIONATO DE ETILO
SINONIMOS	BETA-METILTIOPROPIONATO DE ETILO
FORMULA	C6 H12 O2 S
PESO MOLECULAR	148,00
CAS	13327-56-5
EINECS	236-370-7
FEMA	3343
PARTIDA ARANCELARIA	2930909899
KOSHER	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
APTO ALIMENTACION	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH	Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20° C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR	FRUTAL,VEGETAL,DULCE,AJO
SABOR	
DENSIDAD A 20° C (g / ml)	1,024 - 1,036
DENSIDAD 25/25	1,030 - 1,035
INDICE REFRACCION nD20	1,4570 - 1,4630
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	200 - 201
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	72,00
RIQUEZA (%GC)	> 99
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.

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.