

FICHA TECNICA

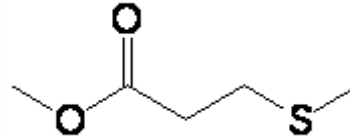
VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 25/02/11 **FECHA IMPRESION** 26/11/20

PRODUCTO 3-METILTIOPROPIONATO DE METILO
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas.
NOMBRE IUPAC 3-METILTIOPROPIONATO DE METILO
SINONIMOS MERCAPTOMETILPROPIONATO DE METILO

FORMULA C5 H10 O2 S
PESO MOLECULAR 134,00
CAS 13532-18-8

EINECS 236-883-6

FEMA 2720
PARTIDA ARANCELARIA 2930909899



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 DULCE, CEBOLLA, AJO, PIÑA, TOMATE
SABOR MANGO, DULCE, PIÑA SI DILUIDO
DENSIDAD A 20° C (g / ml) 1,066 - 1,083
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4600 - 1,4720
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 180 - 182
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 OTRO SINONIMO: BETA-METILTIOPROPIONATO DE METILO

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 12 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.