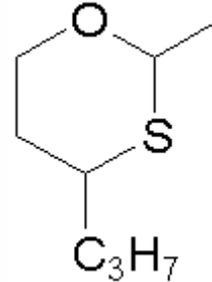


FICHA TECNICA

VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 22/09/23 **FECHA IMPRESION** 19/05/24

PRODUCTO TROPATHIANE
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-METIL-4-PROPIL-1,3-OXATIANO
SINONIMOS METIL PROPIL OXATIANO

FORMULA C8 H16 O S
PESO MOLECULAR 160,00
CAS 59323-76-1
CAS 2 67715-80-4
EINECS 261-699-8
EINECS 2 -
FEMA 3578
PARTIDA ARANCELARIA 2934999090
KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR FRUTA TROPICAL, FUERTE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,971 - 0,981
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4750 - 1,4850
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 218 - 220 (1013 mbar)
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 50,00
RIQUEZA (%GC) SUMA >99%, PICO 1: 76-90%, PICO 2: 10-23%
ACIDEZ (mg KOH/g) -
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.
DESCOMPONE LENTAMENTE A TEMPERATURA AMBIENTE

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.