

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 28/05/24 **FECHA IMPRESION** 26/09/24

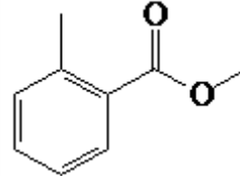
PRODUCTO YLANGANATE IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-METILBENZOATO DE METILO
SINONIMOS O-TOLUATO DE METILO

FORMULA C9 H10 O2
PESO MOLECULAR 150,20
CAS 89-71-4

EINECS 201-932-2

PARTIDA ARANCELARIA 2916310090

Nº REGISTRO REACH 01-2120739842-48



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR FLORAL, AZAHAR, YLANG, VERDE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,065 - 1,073
DENSIDAD 25/25 1,064 - 1,072
INDICE REFRACCION nD20 1,5160 - 1,5220
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 87,00
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD SOLUBLE EN AGUA 2,63 g/l (22°C)
PRESION VAPOR 0,096758 mm Hg (23°C)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS DOSIFICACION HABITUAL <0,5%. BAJO RIESGO DE PROBLEMAS CON EL COLOR. POSIBLE SUSTITUTO DE PARA-CRESIL METIL ETER Y SALICILATO DE METILO. TENACIDAD >12 HORAS.

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.
NO CONTIENE ANTIOXIDANTES.

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.