

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 02/11/21 **FECHA IMPRESION** 19/04/24

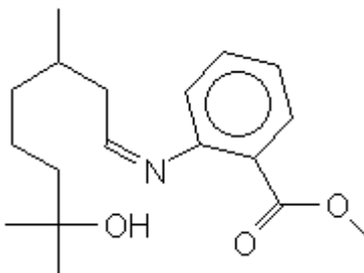
PRODUCTO AURANTIA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC BASE DE SCHIFF HIDROXICITRONELAL-ANTRANILATO DE METILO
SINONIMOS AURANTIOL; BASE DE SCHIFF HIDROXICITRONELAL-ANTRANILATO DE METILO

FORMULA C18 H27 O3 N
PESO MOLECULAR 305,43
CAS 89-43-0

EINECS 201-908-1

PARTIDA ARANCELARIA 2925290090

Nº REGISTRO REACH 01-2120757441-56



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO VISCOSO TRANSPARENTE
COLOR AMARILLO
OLOR FLORAL,AZAHAR, TILO,MANDARINA
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) -
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5300 - 1,5600
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 260
PUNTO DE FUSION (°C) CA. 8
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 140,00
RIQUEZA (%GC) -
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,004 hPa (20°C)
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.