

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 02/11/21 **FECHA IMPRESION** 15/01/25

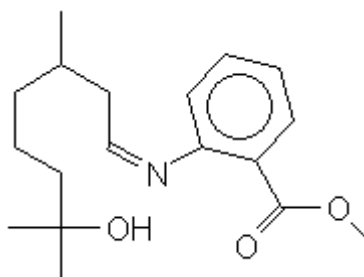
PRODUCTO AURANTIA
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC BASE DE SCHIFF HIDROXICITRONELAL-ANTRANILATO DE METILO
SINONIMOS AURANTIOL; BASE DE SCHIFF HIDROXICITRONELAL-ANTRANILATO DE METILO

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.