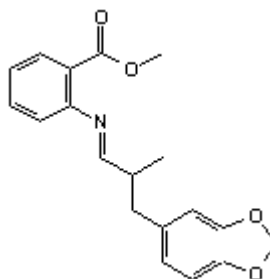


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 22/01/25

PRODUCTO	BASE DE SCHIFF HELIONAL 50% DPG
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	BASE DE SCHIFF HELIONAL/ANTRANILATO DE METILO 50% EN DIPROPILENGLICOL
SINONIMOS	HELIOFORTE,CORPS D'ORANGER#2,AQUANTRAL,OCEAN PROPANAL SCHIFF BASE,HELIANTHRAL
FORMULA	C19H19NO4
PESO MOLECULAR	325,36
CAS	111753-60-7
EINECS	483-290-5
PARTIDA ARANCELARIA	3302909000



Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO VISCOSO TRANSPARENTE/SOLIDO
COLOR	DE AMARILLO A NARANJA
OLOR	FLORES DE NARANJO, VERDE, OZONO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	1,073 - 1,115
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4880 - 1,5320
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	101,00
RIQUEZA (%GC)	BASE DE SCHIFF 50% APROX.
ACIDEZ (mg KOH/g)	
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS ESTABLE EN LA MAYORIA DE MEDIOS. NOMBRE QUIMICO:
2-[3-(1,3-DIOXAINDAN-5-IL)-2-METILPROPILIDENOAMINO]BENZOATO 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 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
CONTIENE 50% DE DIPROPILENGLICOL. CALENTAR HASTA COMPLETA FUSION SI FUERA NECESARIO Y AGITARLO.

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.