

FICHA TECNICA

VERSION 2,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 15/01/25

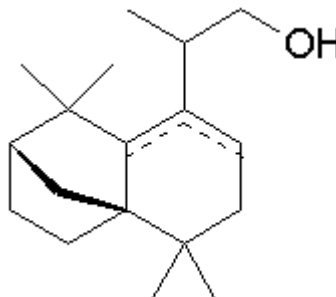
PRODUCTO AMBERMAX 50% DOWANOL TPM
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-(TETRAMETILTRICICLO[6.2.1.0]UNDEC-4/5-EN-5-ILO)PROPANOL, EN TPM 50%
SINONIMOS

FORMULA C18 H13 O
PESO MOLECULAR 262,40
CAS 929625-08-1

EINECS 482-030-8

PARTIDA ARANCELARIA 3302909000
KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

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



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE/SOLIDO
COLOR	DE AMARILLO CLARO A AMARILLO
OLOR	AMADERADO, AMBAR, CALIDO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,977 - 0,987
DENSIDAD 25/25	0,976 - 0,986
INDICE REFRACCION nD20	1,4680 - 1,4740
INDICE REFRACCION nD25	1,4660 - 1,4720
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	121,00
RIQUEZA (%GC)	SUMA DE ISOMEROS > 55-70
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	0,0136 hPa (20°C)
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS REGULATORY STATUS: GLOBALLY APPROVED FOR FINE FRAGRANCES AND PERSONAL CARE APPLICATIONS. PERMITTED FOR USE IN FABRIC CARE, AIR CARE AND HOUSEHOLD PRODUCTS IN EAME, APAC AND LATAM. NOT YET PERMITTED IN THE US (THE EPA TSCA APPROVAL IS PENDING)

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
 SUPERADOS LOS 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
 CONTIENE 50% DE DOWANOL PMA GLICOL ETER. CALENTAR SUAVEMENTE (<35°C) SI APARECE ALGO DE PRECIPITADO.

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.