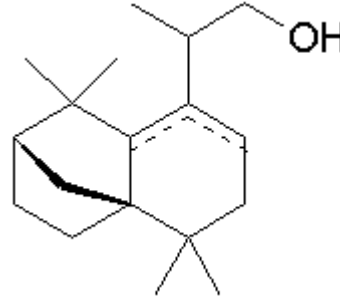


FICHA TECNICA

VERSION	2,00	FECHA VERSION	19/09/22	FECHA IMPRESION	17/07/24
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.