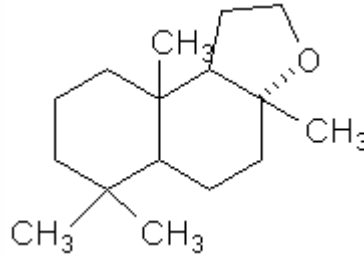


## FICHA TECNICA

**VERSION** 2,00 **FECHA VERSION** 22/10/09 **FECHA IMPRESION** 04/10/22

<b>PRODUCTO</b>	SUPERAMBER
<b>USOS</b>	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	DODECAHIDRO-3A,6,6,9A-TETRAMETILNAFTO-(2,1-B)-FURANO
<b>SINONIMOS</b>	DODECAHIDRO-3A,6,6,9A-TETRAMETILNAFTO-(2,1-B)-FURANO
<b>FORMULA</b>	C16 H28 O
<b>PESO MOLECULAR</b>	236,00
<b>CAS</b>	6790-58-5
<b>CAS 2</b>	3738-00-9
<b>EINECS</b>	229-861-2
<b>EINECS 2</b>	223-118-6
<b>FEMA</b>	3471
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2932990090



**Nº REGISTRO REACH** Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	CRISTALES-POLVO
<b>COLOR</b>	BLANCO
<b>OLOR</b>	TIPO AMBARGRIS
<b>SABOR</b>	
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	-
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	-25,50 / -24,00
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	120
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	74 - 78
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	161,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 99
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN AGUA: 2,4 mg/L (25°C)
<b>PRESION VAPOR</b>	0,00393 mm Hg (25°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE 1:10 EN ETANOL 95%

## 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.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.