

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 27/11/19      **FECHA IMPRESION** 24/10/21

**PRODUCTO** AMBROXAN NATURAL BIOTECH  
**USOS** Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de fragancias.  
**NOMBRE IUPAC** 1,5,5,9-TETRAMETIL-13-OXATRICICLO[8,3,0,0(4,9)]TRIDECANO  
**SINONIMOS** AMBROXAN

**PLANTA DE ORIGEN**

**PARTE PLANTA**

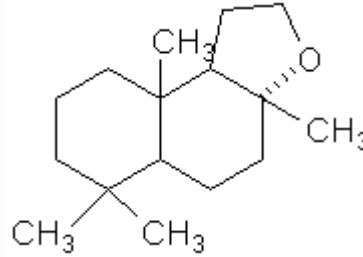
**FORMULA** C16 H28 O

**PESO MOLECULAR** 236,39

**CAS** 6790-58-5

**EINECS** 229-861-2

**PARTIDA ARANCELARIA** 2932990090  
**KOSHER** DISPONIBLE BAJO PETICIÓN



**Nº REGISTRO REACH** Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	POLVO CRISTALINO
<b>COLOR</b>	DE BLANCO A CREMA PALIDO
<b>OLOR</b>	ÁMBAR, AMADERADO, SECO
<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>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	75-78
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	161,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 96
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	< 1
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	NO DETERMINADA
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	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.