

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 17/07/13      **FECHA IMPRESION** 15/08/22

<b>PRODUCTO</b>	OLEORESINA DE OREGANO SYNTHITE 4010000527
<b>USOS</b>	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	OLEORESINA DE OREGANO
<b>PLANTA DE ORIGEN</b>	Origanum vulgare L. (Labiatae)
<b>PARTE PLANTA</b>	HOJAS
<b>SINONIMOS</b>	
<b>CAS</b>	90131-59-2
<b>CAS 2</b>	8007-11-2
<b>EINECS</b>	290-371-7
<b>FEMA</b>	2827
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	3301903000
<b>KOSHER</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	Exento de registro (de acuerdo al Artículo 2.5 de REACH)

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO VISCOSO OPACO
<b>COLOR</b>	VERDE OLIVA OSCURO
<b>OLOR</b>	FUERTE, HERBACEO, AROMATICO
<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>	
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	101,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	NO DETERMINADA
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS**      HEXANO: 20 ppm - VOLATILE OIL: 30-45 mL/100g

## 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.  
HOMOGENEIZAR 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.