

## FICHA TECNICA

**VERSION** 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 03/05/24

<b>PRODUCTO</b>	PALMITATO DE METILO PRODASYNTH	
<b>USOS</b>	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.	
<b>NOMBRE IUPAC</b>	HEXADECANOATO DE METILO	
<b>SINONIMOS</b>	HEXADECANOATO DE METILO	
<b>FORMULA</b>	C17 H34 O2	
<b>PESO MOLECULAR</b>	270,00	
<b>CAS</b>	112-39-0	
<b>EINECS</b>	203-966-3	$CH_3(CH_2)_{14}COOCH_3$
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2915704010	
<b>KOSHER</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN	
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN	
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)	

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE/SOLIDO
<b>COLOR</b>	SOLIDO: DE BLANCO A AMARILLENTO
<b>OLOR</b>	CEROSO, GRASO, A VELA
<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>	196°C (15 mm Hg)
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	29.5-33
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	110,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 97%
<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

## 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.