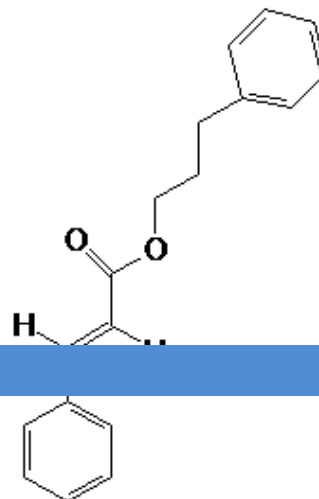


## FICHA TECNICA

**PRODUCTO** CINAMATO DE 3-FENILPROPILO  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**NOMBRE IUPAC** CINAMATO DE 3-FENILPROPILO  
**SINONIMOS** ESTER 3-FENILPROPIL ACIDO CINAMICO

**FORMULA** C<sub>18</sub> H<sub>18</sub> O<sub>2</sub>  
**PESO MOLECULAR** 266  
**CAS** 122-68-9  
**EINECS** 204-565-6  
**FEMA** 2894  
**PARTIDA ARANCELARIA** 2916399090



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO SEMIVISCOSO
<b>COLOR</b>	DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
<b>OLOR</b>	FLORAL, DENSO, ROSADO, BALSAMICO
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	1,075-1,085
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,5850-1,5900
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	300
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	93
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	>97
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	<0.001 a 20°C mmHg
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL

## 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. EL PRODUCTO TIENE TENDENCIA A POLIMERIZAR SI SE CALIENTA. ALMACENAR EN SITIO FRESCO.

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.