

## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 18/04/20      **FECHA IMPRESION** 12/05/24

**PRODUCTO** ACETATO DE CIS-3-HEXENILO SUSTITUTO  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**CLASIFICACION** MEZCLA DE SUSTANCIAS, BASE PARA PERFUMERÍA Y AROMAS.  
**Nº REGISTRO REACH** Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

### ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE  
**COLOR** DE INCOLORO A AMARILLO MUY PALIDO  
**OLOR** INTENSO, VERDE, HOJAS, FRUTAL, DULCE, SIMILAR AL ACETATO DE CIS-3-HEXENILO.

**TENACIDAD** SIMILAR AL ACETATO DE CIS-3-HEXENILO.  
**USO** COMPOSICIÓN UTIL PARA SUSTITUIR AL ACETATO DE CIS-3-HEXENILO. TAMBIÉN PUEDE SER ÚTIL PARA MEZCLARLO CON EL ACETATO DE CIS-3-HEXENILO QUE SE TENGA DISPONIBLE Y ASÍ TENER MAYOR DISPONIBILIDAD.

**ESTABILIDAD** ESTABILIDAD SIMILAR AL ACETATO DE CIS-3-HEXENILO Y AL CIS-3-HEXENOL PORQUE ES UNA COMPOSICIÓN DE SUSTANCIAS DONDE LA GRAN MAYORÍA TIENEN LOS MISMOS GRUPOS FUNCIONALES.

<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,865	- 0,875
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4060	- 1,4160
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	-3,00	/ 3,00
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	-	-
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-	-
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	53,00	-
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	-	-
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	< 1,5	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA (0,4 g/L APROX.)	
<b>PRESION VAPOR</b>	NO DETERMINADA	
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL	

**OTROS DATOS TECNICOS** NO CONTIENE DISOLVENTES AÑADIDOS.

### 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.  
NO CONTIENE ADITIVOS NI ANTIOXIDANTES.

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.