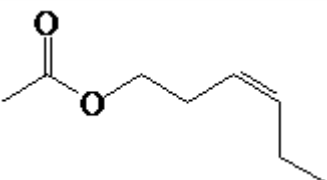


## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00      **FECHA VERSION** 07/05/12      **FECHA IMPRESION** 02/07/22

<b>PRODUCTO</b>	ACETATO DE CIS-3-HEXENILO NATURAL FIRMENICH 925002	
<b>USOS</b>	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.	
<b>NOMBRE IUPAC</b>	ACETATO DE CIS-3-HEXEN-1-ILO	
<b>SINONIMOS</b>	VERDURAL, ACETATO DE BETA-GAMMA-HEXENILO	
<b>PLANTA DE ORIGEN</b>		
<b>PARTE PLANTA</b>		
<b>FORMULA</b>	C8 H14 O2	
<b>PESO MOLECULAR</b>	142,00	
<b>CAS</b>	3681-71-8	
<b>EINECS</b>	222-960-1	
<b>FEMA</b>	3171	
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2915390010	
<b>KOSHER</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN	
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN	
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	No disponible. Sustancia entrada legalmente al mercado de la UE antes del 1 de Junio de 2018.	

## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
<b>COLOR</b>	INCOLORO
<b>OLOR</b>	VERDE,DULCE,PLATANO,MANZANA,PERA
<b>SABOR</b>	VERDE,FRUTAL,MANZANA,PERA,TROPICAL
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,895 - 0,901
<b>DENSIDAD 25/25</b>	0,894 - 0,900
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4240 - 1,4280
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	1,4220 - 1,4260
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	-
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	56,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	>90%;ACETATO HEXILO<6%;ACETATO TRANS-3-HEXENILO<4%
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	< 2
<b>SOLUBILIDAD</b>	INSOLUBLE EN AGUA
<b>PRESION VAPOR</b>	2 (Pa)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS**      OTROS COMPONENTES: ACETATO DE TRANS-2-HEXENILO<4%. ISOMERO CIS TAMBIEN SE LLAMA (Z). ISOMERO TRANS TAMBIEN SE LLAMA (E).

## 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.  
INERTIZAR CON NITROGENO.

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.