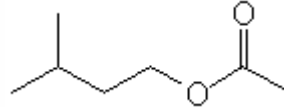


## FICHA TECNICA

**VERSION** 2,00 **FECHA VERSION** 05/08/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

<b>PRODUCTO</b>	ACETATO DE ISOAMILO PURO (ISOMERO UNICO)
<b>USOS</b>	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	ACETATO DE 3-METIL-1-BUTILO
<b>SINONIMOS</b>	ACETATO DE 3-METIL-1-BUTILO
<b>FORMULA</b>	C7 H14 O2
<b>PESO MOLECULAR</b>	130,00
<b>CAS</b>	123-92-2
<b>EINECS</b>	204-662-3
<b>FEMA</b>	2055
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2915390090
<b>KOSHER</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
<b>COLOR</b>	INCOLORO
<b>OLOR</b>	POTENTE,FRUTAL,FRESCO,PERA,PLATANO
<b>SABOR</b>	DULCE,FRUTAL,PLATANO,PERA,MADURO
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	0,870 - 0,881
<b>DENSIDAD 25/25</b>	0,868 - 0,878
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	1,4000 - 1,4040
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	141
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	-79 / -78
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	36,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	>98%; ACETATO DE 2-METILBUTILO <1,5%
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	< 1
<b>SOLUBILIDAD</b>	SOLUBILIDAD EN AGUA: 2,12 g/L (19,4°C)
<b>PRESION VAPOR</b>	4 mbar (20°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL. SOLUBLE 1 mL EN 3 mL DE ETANOL 60%

## 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.