

## FICHA TECNICA

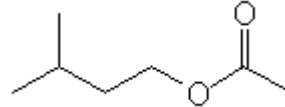
**VERSION** 2,00 **FECHA VERSION** 05/08/22 **FECHA IMPRESION** 10/08/22

**PRODUCTO** ACETATO DE ISOAMILO PURO (ISOMERO UNICO)  
**USOS** Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.  
**NOMBRE IUPAC** ACETATO DE 3-METIL-1-BUTILO  
**SINONIMOS** ACETATO DE 3-METIL-1-BUTILO

**FORMULA** C7 H14 O2  
**PESO MOLECULAR** 130,00  
**CAS** 123-92-2

**EINECS** 204-662-3

**FEMA** 2055  
**PARTIDA ARANCELARIA** 2915390090



**APTO ALIMENTACION** DISPONIBLE BAJO PETICIÓN  
**Nº REGISTRO REACH** Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

## ESPECIFICACIONES

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