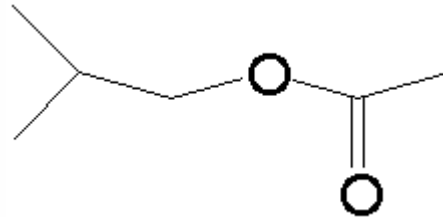


FICHA TECNICA

VERSION	2,00	FECHA VERSION	27/10/20	FECHA IMPRESION	17/07/24
PRODUCTO	ACETATO DE ISOBUTILO NATURAL BESTALLY				
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.				
NOMBRE IUPAC	ACETATO DE 2-METIPROPILO				
SINONIMOS	ACETATO DE 2-METIL-1-PROPILO, ACETATO DE ISOBUTILO, ETANOATO DE ISOBUTILO				
PLANTA DE ORIGEN					
PARTE PLANTA					
FORMULA	C6 H12 O2				
PESO MOLECULAR	116,16				
CAS	110-19-0				
EINECS	203-745-1				
FEMA	2175				
PARTIDA ARANCELARIA	2915390090				
KOSHER	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN				
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	DIFUSIVO, ETEREO, RON, FRUTAL	
SABOR	DULCE, FRUTAL, PLATANO, TUTTI FRUTTI	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,869	- 0,873
DENSIDAD 25/25	0,862	- 0,871
INDICE REFRACCION nD20	1,3890	- 1,3920
INDICE REFRACCION nD25	-	
ROTACION OPTICA (°)	/	
PUNTO DE EBULLICION (°C)	117 APROX. (1013 mbar)	
PUNTO DE FUSION (°C)	- 99 APROX.	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	18,00	
RIQUEZA (%GC)	> 99	
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1	
SOLUBILIDAD	LIGERAMENTE SOLUBLE EN AGUA: 6,1 g/L (20°C)	
PRESION VAPOR	18,1 mbar (20°C)	
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL	

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.
MANTENER ALEJADO DE FUENTES DE IGNICION

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.