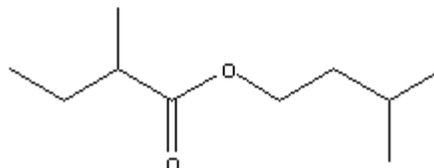


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

PRODUCTO	2-METILBUTIRATO DE ISOAMILO
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	2-METILBUTIRATO DE 3-METILBUTILO
SINONIMOS	2-METILBUTANOATO DE ISOAMILO
FORMULA	C10 H20 O2
PESO MOLECULAR	172,00
CAS	27625-35-0
CAS 2	2445-78-5
EINECS	248-581-1
EINECS 2	219-497-2
FEMA	3505
PARTIDA ARANCELARIA	2915609000
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	DULCE, FRUTAL, CITRICO, CEREZA
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,854 - 0,864
DENSIDAD 25/25	0,852 - 0,861
INDICE REFRACCION nD20	1,4100 - 1,4160
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	185 - 186
PUNTO DE FUSION (°C)	
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	65,00
RIQUEZA (%GC)	SUMA > 99
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS PORCENTAJES USUALES APROXIMADOS: 2-METILBUTIRATO DE ISOAMILO 80-99%, 2-METILBUTIRATO DE 2-METILBUTILO 1-20%.

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.