

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 22/02/22 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

PRODUCTO ISOVALERIANATO DE ISOBUTILO BIONATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ISOVALERIANATO DE ISOBUTILO
SINONIMOS ISOPENTANOATO DE ISOBUTILO, ISOVALERIANATO DE 2-METILPROPILO

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA

C9 H18 O2

PESO MOLECULAR

158,00

CAS

589-59-3

EINECS

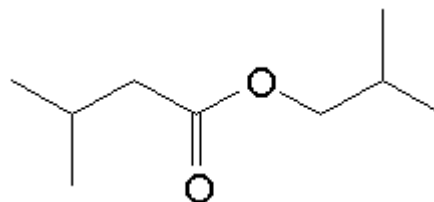
209-653-8

FEMA

3369

PARTIDA ARANCELARIA

2915609000



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	MANZANA,FRAMBUESA,FRUTAL,ETEREO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,847 - 0,857
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4030 - 1,4080
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	170
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	56,00
RIQUEZA (%GC)	> 98,5
ACIDEZ (mg KOH/g)	< 1
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
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.

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.