

FICHA TECNICA

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

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

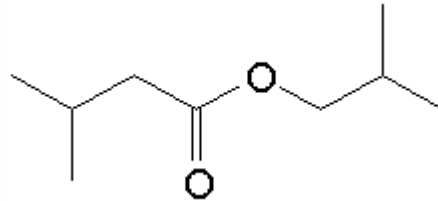
EINECS 209-653-8

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.