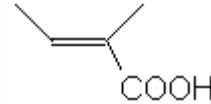


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO	ACIDO TIGLICO
USOS	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC	ACIDO (E)-2-METIL-2-BUTENOICO
SINONIMOS	ACIDO TRANS-2-METIL-2-BUTENOICO, ACIDO (E)-2-METILCROTONICO
FORMULA	C5 H8 O2
PESO MOLECULAR	100,10
CAS	80-59-1
EINECS	201-295-0
FEMA	3599
PARTIDA ARANCELARIA	2916199590



Nº REGISTRO REACH Disponible bajo petición. El producto se puede suministrar con o sin REACH.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	CRISTALES
COLOR	DE BLANCO A GRIS-BEIGE
OLOR	CALIDO, CUERO, ANIMALICO, ESPECIADO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	-
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	-
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	199
PUNTO DE FUSION (°C)	61 - 64
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	105,00
RIQUEZA (%GC)	> 99
ACIDEZ (mg KOH/g)	
SOLUBILIDAD	SOLUBLE EN ALCOHOL
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS SUSTANCIA IDENTICA A NATURAL.

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.