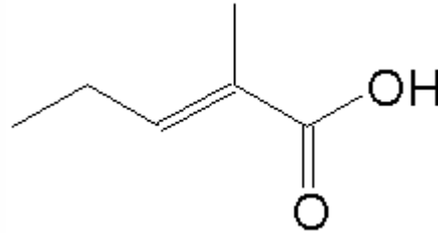


FICHA TECNICA

VERSION 6,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 26/04/24

PRODUCTO ACIDO 2-METIL-2-PENTENOICO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACIDO TRANS-2-METIL-2-PENTENOICO
SINONIMOS STRAWBERRIFF

FORMULA C6 H10 O2
PESO MOLECULAR 114,15
CAS 3142-72-1
CAS 2 16957-70-3
EINECS 221-552-0
EINECS 2 241-026-4
FEMA 3195
PARTIDA ARANCELARIA 2916199590



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/SOLIDO
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO CLARO
OLOR FRUTAL, FRESA, AMADERADO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,979 - 0,987
DENSIDAD 25/25 0,978 - 0,982
INDICE REFRACCION nD20 1,4550 - 1,4600
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 123 - 125 (30 mm Hg)
PUNTO DE FUSION (°C) 26 - 28
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 107,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0.0533 calculado (kPa)
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.