

FICHA TECNICA

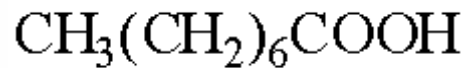
VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 25/01/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO ACIDO OCTANOICO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACIDO OCTANOICO
SINONIMOS ACIDO CAPRILICO

FORMULA C8 H16 O2
PESO MOLECULAR 144,00
CAS 124-07-2

EINECS 204-677-5

FEMA 2799
PARTIDA ARANCELARIA 2915907090



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 PALIDO
OLOR AGRIO, GRASO
SABOR RANCIO, JABONOSO, QUESO, BRANDY
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,907 - 0,911
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4260 - 1,4300
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 238 - 240
PUNTO DE FUSION (°C) 17
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 110,00
RIQUEZA (%GC) > 98
ACIDEZ (mg KOH/g) -
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.