

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 21/12/24

PRODUCTO ACETATO DE HEPTILO NATURAL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE HEPTILO
SINONIMOS ACIDO ACETICO HEPTIL ESTER, ACETATO C7

PLANTA DE ORIGEN

PARTE PLANTA

FORMULA C9 H18 O2
PESO MOLECULAR 158,00
CAS 112-06-1

EINECS 203-932-8

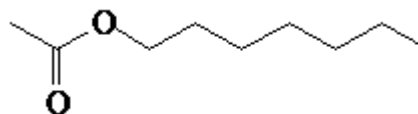
FEMA 2547

PARTIDA ARANCELARIA 2915390090

KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

APTO ALIMENTACION DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)



ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR FRESCO,VERDE,RON,PERA,ALBARICOQUE
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,860 - 0,880
DENSIDAD 25/25 0,862 - 0,872
INDICE REFRACCION nD20 1,4080 - 1,4186
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 192
PUNTO DE FUSION (°C) -50
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 68,00
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.