

FICHA TECNICA

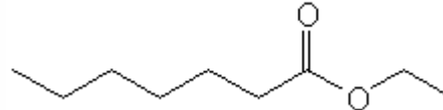
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 12/05/22 **FECHA IMPRESION** 14/05/24

PRODUCTO HEPTANOATO DE ETILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC HEPTANOATO DE ETILO
SINONIMOS OENANTATO DE ETILO, ETER ENANTICO

FORMULA C9 H18 O2
PESO MOLECULAR 158,00
CAS 106-30-9

EINECS 203-382-9

FEMA 2437
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
COLOR INCOLORO
OLOR AFRUTADO, A COGNAC
SABOR RECUERDA AL COGNAC
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,862 - 0,872
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4110 - 1,4150
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 191 - 193
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 65,00
RIQUEZA (%GC) > 98
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.