

FICHA TECNICA

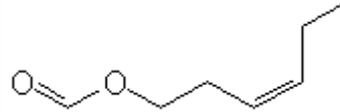
VERSION 5,00 **FECHA VERSION** 15/10/20 **FECHA IMPRESION** 18/05/24

PRODUCTO FORMIATO DE CIS-3-HEXENILO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC METANOATO DE CIS-3-HEXENILO
SINONIMOS METANOATO DE CIS-3-HEXENILO

FORMULA C7 H12 O2
PESO MOLECULAR 128,00
CAS 33467-73-1

EINECS 251-532-7

FEMA 3353
PARTIDA ARANCELARIA 2915130090



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 LIGERO, FRESCO, AFRUTADO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,905 - 0,915
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4240 - 1,4310
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 154 - 156
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 41,00
RIQUEZA (%GC) > 95 (ISOMERO CIS-3)
ACIDEZ (mg KOH/g) < 3
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 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.
DESCOMPONE LENTAMENTE EN CONTACTO CON AGUA. CONSERVAR REFRIGERADO.

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.