

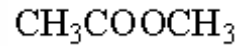
FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 08/05/06 **FECHA IMPRESION** 17/08/22

PRODUCTO ACETATO DE METILO
USOS Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC ACETATO DE METILO
SINONIMOS ETANOATO DE METILO

FORMULA C3 H6 O2
PESO MOLECULAR 74,08
CAS 79-20-9

EINECS 201-185-2



FEMA 2676
PARTIDA ARANCELARIA 2915390090

Nº REGISTRO REACH 01-2119459211-47

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR DULCE, DIFUSIVO, FRUTAL, ETEREO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,930 - 0,934
DENSIDAD 25/25 0,927 - 0,932
INDICE REFRACCION nD20 1,3580 - 1,3630
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) 57,5
PUNTO DE FUSION (°C) -98
PUNTO DE INFLAMACION (°C) -13,00
RIQUEZA (%GC) > 99
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD 250 g/L EN AGUA A 20°C
PRESION VAPOR 217 mbar 20°C
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS MUY VOLATIL, POCA TENACIDAD

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.