

FICHA TÉCNICA

FECHA DE EMISIÓN: 08.08.2020
PRODUCTO: ACETATO MIRCENILO
CÓDIGO: 100015800

CAS-EINECS 1118-39-4
CAS 1118-39-4
IDENTIFICACION QUIMICA Acetato de mircenilo
FEMA -
Nº ÍNDICE / Nº CATÁLOGO -
EINECS / ELINCS 214-262-0
PUNTO INFLAMACIÓN 82°C
PUNTO EBULLICIÓN -
FÓRMULA C12 H20 O2
PESO MOLECULAR 196
ADITIVOS/SOPORTES Butilhidroxitolunol (BHT) E 321 (0,1% max)
HIDROSOLUBILIDAD INSOLUBLE

PROPIEDADES ORGANOLEPTICAS

ASPECTO LIQUIDO
COLOR INCOLORO
OLOR CITRICO, FLORAL

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	MIN	MAX
DENSIDAD 20°C (g/cm3)	0,902	0,913
INDICE REFRACCION 20 °C	1,4540	1,4610
ISOMERO MAYORITARIO (%)	90,00	
PUREZA COMO SUMA DE ISOMEROS (%)	95,00	
ACIDEZ (mgKOH/g)		1,00

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO : Se recomienda guardar fuera del alcance directo de la luz en recipientes cerrados y en lugar seco y ventilado.