

FICHA TÉCNICA

FECHA DE EMISIÓN: 18.11.2019
PRODUCTO: ACETATO HEPTILO NATURAL 98%
CÓDIGO: 100572500

CAS-EINECS 112-06-1
CAS 112-06-1
IDENTIFICACION QUIMICA Acetato de heptilo
FEMA 2547
Nº ÍNDICE / Nº CATÁLOGO -
EINECS / ELINCS 203-932-8
PUNTO INFLAMACIÓN 70°C
PUNTO EBULLICIÓN 192°C (760 MMHG)
FÓRMULA C9 H18 O2
PESO MOLECULAR 158,24

PROPIEDADES ORGANOLEPTICAS

ASPECTO LIQUIDO
COLOR INCOLORO
OLOR FRESCO, LICOROSO, VERDE

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	MIN	MAX
DENSIDAD 20°C	0,860	0,880
INDICE REFRACCION 20 °C	1,4080	1,4160
PUREZA (%)	98,00	
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.