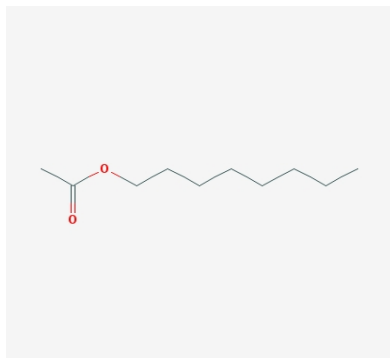


ACETATO OCTILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato de octilo
SINÓNIMOS:	Acetato C-8, Acetato caprililo
Nº CAS:	112-14-1
Nº EINECS:	203-939-6
Nº FEMA:	2806
FÓRMULA:	C10H20O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
OLOR	FRUTAL , VERDE , MANZANA

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.866 - 0.869 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.418 - 1.421	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 1.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 98.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119437171-49-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante, bajo petición

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.