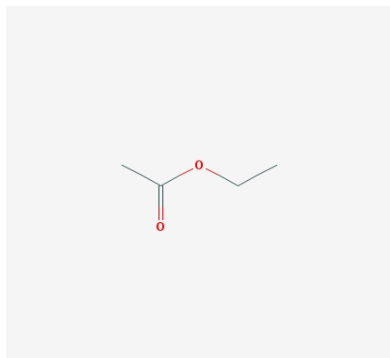


ACETATO ETILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato de etilo
SINÓNIMOS:	Éter acético, Etanoato de etilo
Nº CAS:	141-78-6
Nº EINECS:	205-500-4
Nº FEMA:	2414
FÓRMULA:	C4H8O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
OLOR	ETÉREO , FRUTAL , DULCE , RON

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.900 - 0.901 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.370 - 1.375	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 1.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 99.50 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	05-2114091517-43-0000
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.