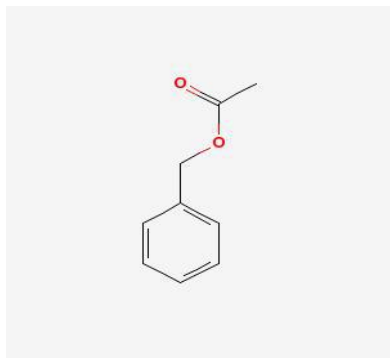


ACETATO BENCILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato bencilo
SINÓNIMOS:	Acetato fenilmetilo, Benteina, alfa-acetoxitolueno
Nº CAS:	140-11-4
Nº EINECS:	205-399-7
Nº FEMA:	2135
FÓRMULA:	C9H10O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	INCOLORO
OLOR	FLORAL , JAZMÍN , DULCE , FRUTAL

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 25°C	1.000 - 1.090 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.500 - 1.504	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 0.5 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 99.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Registro REACH	01-2119638272-42-XXXX
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante

DATOS ADICIONALES

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