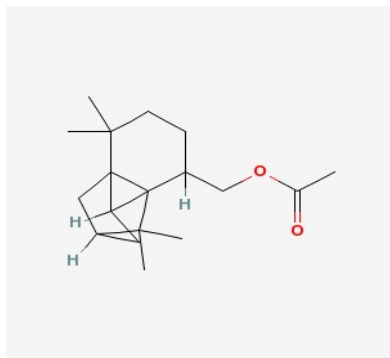


ACETATO AMBORILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	octahidro-7 ,7,8,8-tetrametil-2, 3b-methano-3BH-ciclopenta (1,3) ciclopropa (1,2) acetato de benceno-4-metil
SINÓNIMOS:	Acetoximetil isolongifolene, Acetato amborol
Nº CAS:	59056-62-1
Nº EINECS:	261-579-5
FÓRMULA:	C18H28O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
	AMADERADO , AMBARADO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	1.012 - 1.017 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.493 - 1.503	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 1.00 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA GC (SUMA DE ISÓMEROS)	Mín. 85.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119490548-25-0000
Información Étnica	HALAL, bajo petición

DATOS ADICIONALES

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