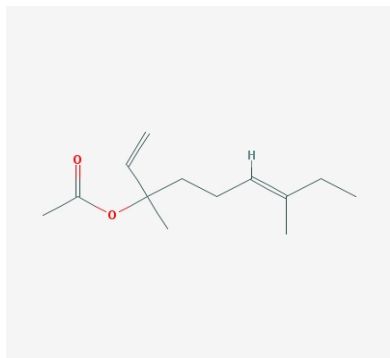


## ACETATO ETIL LINALILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato de [(6E)-3,7-dimetilnona-1,6-dien-3-ilo]
Nº CAS:	61931-80-4
Nº EINECS:	263-336-9
FÓRMULA:	C13H22O2

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
OLOR	FRESCO , FLORAL , FRUTAL , BERGAMOTA

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.898 - 0.905 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
DENSIDAD A 25°C	0.896 - 0.902 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.451 - 1.454	Anton Paar RXA 170

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (CIS + TRANS)	Mín. 95.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119945638-24-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición

### DATOS ADICIONALES

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