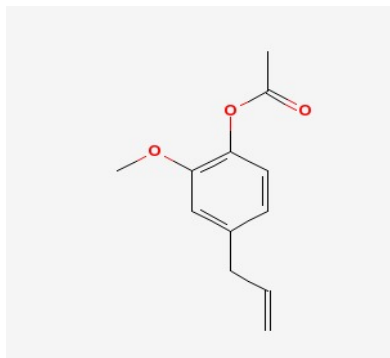


ACETATO EUGENILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Acetato (2-metoxi-4-prop-2-enilfenilo)
SINÓNIMOS:	Acetil eugenol, Acetato 4-aliil-2-metoxifenilo
Nº CAS:	93-28-7
Nº EINECS:	202-235-6
Nº FEMA:	2469
FÓRMULA:	C12H14O3

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO O SOLIDIFICADO
OLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
	CLAVO , ESPECIADO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 25°C	1.077 - 1.082 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.517 - 1.522	Anton Paar RXA 170
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 1.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999
PUNTO DE FUSIÓN	24 - 27 °C	

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

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

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119438479-26-0000
Información Étnica	HALAL/KOSHER, ambos bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Sustancia aromatizante

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases sellados bajo atmósfera inerte, en lugar seco y frío, protegido de la luz.