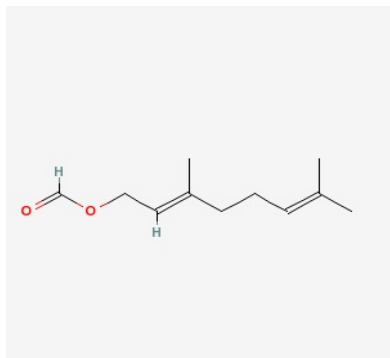


FORMIATO GERANILO



NOMBRE IUPAC/INCI:	Formiato [(2E)-3,7-dimetilocta-2,6-dienilo]
SINÓNIMOS:	Metanoato Geraniolo
Nº CAS:	105-86-2
Nº EINECS:	203-339-4
Nº FEMA:	2514
FÓRMULA:	C11H18O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO ROSA , VERDE , FRESCO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.456 - 1.468	Anton Paar RXA 170
DENSIDAD A 20°C	0.906 - 0.925 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE ACIDEZ	Máx. 3.0 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA (GC)	Mín. 87.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119421868-30-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	12 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.