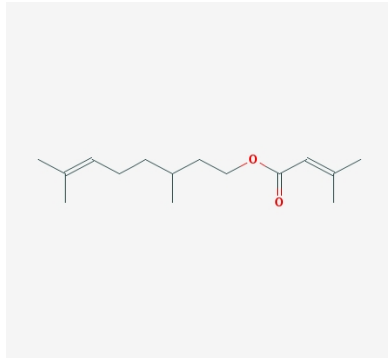


SINODOR



NOMBRE IUPAC/INCI:	3-metilbut-2-enoato de 3,7-dimetiloct-6-enilo
SINÓNIMOS:	Metilcrotonato citronelilo, Senecioato citronelilo
Nº CAS:	20770-40-5
Nº EINECS:	244-019-4
FÓRMULA:	C15H26O2

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
OLOR	DÉBIL , FLORAL , GERANIO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.891 - 0.906 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.460 - 1.466	Anton Paar RXA 170

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PUREZA GC (SUMA DE ISÓMEROS)	Mín. 95.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2120048973-47-0000
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.