

GERANIOL

FICHA TÉCNICA

Sinónimo:	2-trans 3,7-dimetil-2,6-octadien-1-ol		
Descripción:	Producto Natural Idéntico		
Definición según el Reglamento (CE) 1334/2008:	Sustancia Aromatizante		
Definición según el Reglamento (CE) 1831/2003:	Aditivo Organoléptico Aromatizante		
Fórmula química:	C ₁₀ H ₁₈ O		
MW:	154.26 g/mol		
Información general del producto:	CAS: 106-24-1	EINECS: 203-377-1	
	Nº Índice CE: -	FEMA: 2507	
	Nº FL: 02.012	Nº CDE: 60	
Especificaciones técnicas			
Parámetros	Límite de valores	Unidades	Método
Aspecto:	Líquido prácticamente incoloro	---	QC 03
Densidad a 20°C:	0.874 – 0.884	g/ml	QC 05
Índice de refracción a 20°C:	1.475 – 1.481	---	QC 02
Solubilidad a 20°C en alcohol 70%:	1:2 claro + claro	---	QC 04
Riqueza (Geraniol):	Mín. 98	%	(GC) QC 09
Punto de inflamación:	>+100	°C	(TCC) QC 08
Olor:	Conforme al estándar		
Vida útil:	18 meses.		
Envasado:	Según requisitos del cliente/ conformes al Reglamento (CE) No 1416/2016 y sus modificaciones.		
Condiciones de uso:	No aplica.		
Uso previsto:	Uso Industrial, para fabricación de Aromas. Producto no apto para ser consumido directamente.		
Grupos vulnerables:	Ninguno detectado / ausencia de alérgenos según Anexo II del Reglamento (UE) No 1169/2011.		
Dosis:	No disponible.		
Condiciones de almacenamiento:	Este producto no requiere condiciones especiales de almacenamiento. En envases cerrados, en lugar bien ventilado.		
Condiciones de manejo:	Este producto debe homogeneizarse bien antes de usar.		
Método de distribución:	Este producto no requiere condiciones especiales de transporte. En envases cerrados, en lugar bien ventilado.		