

SALVIA ESPAÑA AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Salvia, Salvia Lavandulifolia, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Salvia lavandulifolia, Vahl.
Nº CAS:	8016-65-7
Nº EINECS:	290-272-9
Nº FEMA:	3003

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	AMARILLO PÁLIDO
	HERBAL , ALCANFORADO , AGRESTE

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.907 - 0.930 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.465 - 1.472	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	7.0 - 17.0 °	Anton Paar MCP 300

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
1,8-CINEOL	11.00 - 30.00 %	GC
ALCANFOR	15.00 - 36.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119423648-34-0000
Información Étnica	KOSHER, bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Preparación aromatizante

DATOS ADICIONALES

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