

## ESPLIEGO AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Espliego lavandula latifolia, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Lavandula latifolia, F. Medikus
Nº CAS:	8016-78-2
Nº EINECS:	284-290-6
Nº FEMA:	3033

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PÁLIDO
	FRESCO , HERBAL , ALCANFORADO

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.895 - 0.905 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.461 - 1.468	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-5.00 - 2.00 °	Anton Paar MCP 300

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
1,8-CINEOL	16.00 - 39.00 %	GC
ALCANFOR	9.00 - 15.00 %	GC
LINALOL	34.00 - 50.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Registro REACH	01-2120765575-43-XXXX
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.