



Especificación Técnica

LAVANDINO GROSSO ESPAÑA AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Espliego, Lavandula hybrida grosso, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Lavandula hybrida var. abrial, Labiatae
Nº CAS:	8022-15-9
Nº EINECS:	294-470-6, 297-385-2
Nº FEMA:	2618

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO
COLOR	AMARILLO PÁLIDO
OLOR	FRESCO , FLORAL , HERBAL , ALCANFORADO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.891 - 0.899 g/cm3	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.458 - 1.462	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-7.0 - 3.0 °	Anton Paar MCP 300

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ACETATO LINALILO	26.00 - 38.00 %	GC
1,8-CINEOL	4.00 - 7.00 %	GC
ALCANFOR	6.00 - 8.00 %	GC
LINALOL	24.00 - 38.00 %	GC
TRANS-BETA-FARNESENO	Mín. 1.10 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119423229-42-0000
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.

