

PATCHOULI DM AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Pogostemon Cablin, aceite
SINÓNIMOS:	Pachouli
NOMBRE BOTÁNICO:	Pogostemon cablin, Labiatae
Nº CAS:	8014-09-3
Nº EINECS:	282-493-4, 939-227-3
Nº FEMA:	2838

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	AMARILLENTO-AMARRONADO
	AMADERADO , DULCE , BALSÁMICO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 25°C	0.950 - 0.975 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.504 - 1.514	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-60.0 - -40.0 °	Anton Paar MCP 300

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PATCHOULOL	30.00 - 50.00 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Registro REACH	01-2119967775-18-XXXX, bajo petición
Información Étnica	HALAL/KOSHER, ambos bajo petición
Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008	Preparación aromatizante, bajo petición

DATOS ADICIONALES

VIDA ÚTIL	24 meses
ALMACENAJE	Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz.
INSTRUCCIONES DE USO	Calentar y agitar suavemente para su manipulación.