

# Especificación Técnica

## PATCHOULI INDONESIA IRON FREE AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Pogostemon Cablin, aceite
SINÓNIMOS:	Pachouli
NOMBRE BOTÁNICO:	Pogostemon cablin, Labiatae
PARTE DE LA PLANTA:	HOJAS
Nº CAS:	8014-09-3
Nº EINECS:	282-493-4
Nº FEMA:	2838

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	AMARILLO A AMARILLO VERDOSO
	AMADERADO , DULCE , BALSÁMICO , ALCANFORADO

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 25°C	0.950 - 0.975 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.504 - 1.514	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	-55.0 - -48.0 °	Anton Paar MCP 300
ENSAYO DE HIERRO (MÁX. 5 PPM)	NEGATIVO	A. CUALITATIVO SALICILATO AMILO

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
PATCHOULOL	30.00 - 45.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Registro REACH	01-2119967775-18-XXXX
Información Étnica	HALAL/KOSHER, ambos 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.

INSTRUCCIONES DE USO

Calentar y agitar suavemente para su manipulación.

