

VETIVER JAVA DM



NOMBRE IUPAC/INCI:	Vetiveria zizanioides, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Vetiveria zizanioides, Poaceae
PARTE DE LA PLANTA:	RAÍCES
Nº CAS:	8016-96-4
Nº EINECS:	282-490-8

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

	ESPECIFICACIÓN
ASPECTO	LÍQUIDO VISCOSO
COLOR	AMARILLENTO-AMARRONADO
OLOR	CARACTERÍSTICO , AMADERADO , TERROSO

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 25°C	0.977 - 0.999 g/cm ³	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.520 - 1.528	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	17.0 - 32.0 °	Anton Paar MCP 300
ÍNDICE DE ACIDEZ	10.00 - 35.00 mgKOH/g	ISO 1242:1999

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
ISOEUGENOL	Máx. 4.000 %	GC
FRACCIÓN ALCOHÓLICA GC	Mín. 40.000 %	GC

ESTATUS REGULATORIO

Nº Registro REACH	01-2120119716-55-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.