

## DAVANA AE



NOMBRE IUPAC/INCI:	Artemisia pallens, aceite
NOMBRE BOTÁNICO:	Artemisia pallens, Wall.
Nº CAS:	8016-03-3
Nº EINECS:	295-155-6
Nº FEMA:	2359

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO	ESPECIFICACIÓN
COLOR	LÍQUIDO
OLOR	ANARANJADO A MARRÓN FRUTAL , DULCE , HERBAL , RON

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
DENSIDAD A 20°C	0.945 - 0.977 g/cm <sup>3</sup>	Anton Paar DMA 4500M
ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	1.482 - 1.493	Anton Paar RXA 170
ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C	35.0 - 58.0 °	Anton Paar MCP 300

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO DE ANÁLISIS
CIS-DAVANONA	40.00 - 57.00 %	GC

### ESTATUS REGULATORIO

Nº Pre-Registro REACH	17-2119436506-39-0000
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.