

FICHA TÉCNICA

ACEITE ESENCIAL DE LAVANDA

IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA

1.1. Identificación de la sustancia o el preparado. Identificación de la sustancia o el preparado.
Identificación de la sustancia o el preparado. Identificación de la sustancia o el preparado.

Nombre botánico: Lavándula híbrida, L

DESCRIPCIÓN

Aspecto: líquido

Color: amarillo pálido

Olor: fresco, floral herbal, alcanforado

Método obtención: Obtenido mediante destilación por arrastre de vapor de agua.

COMPOSICIÓN

CAS: 8022-15-9

EINECS: 2-4-470-6

INCI: LAVANDULA HYBRIDA OIL

Quimiotipo formado por: Linalol, acetato de linalilo, eucaliptol y alcanfor

DATOS FÍSICO-QUÍMICOS

PTO. INFLAMACIÓN 76 °C

DENSIDAD 20°C 0.883

INDICE REFRACCIÓN 20 °C 1.456

ROTACIÓN OPTICA (°) -9

CINEOL (%) 3

ALCANFOR (%) 3.5

LINALOL (%) 30

ACETATO LINALILO (%) 20

ACETATO LAANDULILO (%) 0.6

PROPIEDADES/USOS

Sin datos disponibles

DOSIFICACIÓN

Sin datos disponibles

OBSERVACIONES.

Almacenamiento: Se recomienda guardar fuera del alcance directo de la luz, en recipientes cerrados y en lugar seco y bien ventilado.

GMO: El producto procede de plantas que no han sufrido ningún tipo de manipulación transgénica, por lo tanto, carece de organismos genéticamente modificados.

