

# Cevenat sarl

Votre spécialiste en aromathérapie !

La Castagnade  
48110 Le Pompidou

France

Tel (00)(33) 06 63 22 84 05

[cevenat@nature-helps.com](mailto:cevenat@nature-helps.com)

[www.cevenat.fr](http://www.cevenat.fr)



## Fiche Technique

*Huile Essentielle*

### Sauge feuille de Lavande

*Salvia officinalis L ssp lavandulifolia.*



Nombre de Pages: 2

Date de création: 19/04/2010

Date de révision: 11/03/2015

**Lot AR1310179**

FT S1004

#### Mode d'obtention:

Huile essentielle obtenu par distillation à la vapeur d'eau des parties aériennes de:

*Salvia officinalis L ssp lavandulifolia.*

#### Caractéristiques organoleptiques:

Odeur:	Caractéristique, camphrée
Apparence:	Liquide
Couleur:	Jaune pâle à orangé
Indice d'acidité	

#### Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C:	0,907 à 0,930
Indice de réfraction à 20°C	1,465 à 1,472
Pouvoir rotatoire à 20°C:	-12 à +17°
Point éclair:	+49°C

#### Principaux composants:

Camphre	11,00 à 36,00 %
Cinéol 1,8	10,00 à 30,00 %
Terpényle acétate	0,50 à 12,00 %
Alpha pinène	3,00 à 11,00 %
Camphène	4,00 à 9,00 %

#### Législation:

SNC, Substance Naturelle Complexe (100% pure et naturelle)

N°Cas TSCA:	8016-65-7
N°CAS EINECS:	90106-49-3
N°EINECS:	290-272-9
N°FEMA:	3003
N°FDA:	182,20
N°COE:	413n
FCC:	X
RIFM:	X
FMA:	X
AFNOR:	NTF 75-218
INCI:	SALVIA LAVANDULAEFOLIA LEAF OIL

#### Informations réglementaires:

Identification des dangers:

## Règlement CLP

### Identification des dangers

#### Pictogramme(s) de danger



SGH07



SGH08



SGH02



SGH09

#### Mention(s) de danger

H226 Liquide et vapeurs inflammables  
H302 Nocif en cas d'ingestion  
H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

H317 Peut provoquer une allergie cutanée .

H371 Risque présumé d'effets graves pour les organes  
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme

#### Mention d'avertissement

## **Danger**

#### Conseil(s) de prudence

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer

P273 Éviter le rejet dans l'environnement

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301+P310 En cas d'ingestion : Consulter immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P302+P352 En cas de contact avec la peau :laver abondamment à l'eau et au savon.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur.

#### **Information(s) supplémentaire(s) de danger**

#### **Classification substance CMR(Cancérogène, Mutagène, Toxique pour la reproduction)**

**Non réglementé**

#### Transport:

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n°1169

Code tarif douanier: 3301 29 41 00

#### Allergènes présents:

**Géranol (<=1,00 %), Limonène (<=6,50 %), Linalol (<=5,00%)**

#### Restrictions IFRA:

Cette substance et/ou certains de ces composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA (4), 42 e Amendement du 16 mai 2007, consultable sur le site internet: [www.ifra.org](http://www.ifra.org)

---

Contact: **Michel Vanhove**

Cette fiche a été actualisée le 11/03/2015

---