



## FICHE TECHNIQUE

### Produit : HUILE ESSENTIELLE DE SAUGE ESPAGNE

Page | 1

#### SPÉCIFICATIONS :

---

CAS	90106-49-3
EINECS	290-272-9
FEMA	3003
NOM BOTANIQUE	Salvia Lavandulifolia, Vahl.
NOM INCI	Salvia Lavandulifolia Herb Oil.
ORIGINE	Organique.
PARTIE DE LA PLANTE	Fleures.
MÉTHODE D'EXTRACTION	Distillation à la vapeur.

#### PROPRIÉTÉS ORGANOLEPTIQUES :

---

ASPECT	Liquide.
COULEUR	Incolore à jaune pâle.
ODEUR	Caractéristique, camphrée, herbacée.

#### PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

---

	MIN	MAX
DENSITÉ RELATIVE à 20 °C (g/ml)	0,907	0,932
INDICE DE RÉFRACTION à 20 °C	1,465	1,473
ROTATION OPTIQUE à 20 °C	+7°	+17°
POINT D'ÉCLAIR (valeur moyenne) :	49 °C	

Miscibilité à 20 °C : Il ne sera pas nécessaire d'utiliser plus de 2 volumes d'éthanol à 80% (fraction volumétrique) pour obtenir une solution limpide avec 1 volume d'huile essentielle.



## CONDITIONS DE STOCKAGE :

---

Page | 2

Conserver le produit dans son emballage d'origine, bien fermé, dans un endroit sec et aéré, à l'écart des sources possibles d'inflammation et à l'abri de la lumière. Stocker conformément aux réglementations locales / nationales. Suivre les avertissements sur l'étiquette.

COMPOSANTS CHIMIQUES (%)	MIN	MAX
$\alpha$ - Pinène	4	11
Sabinène	0,1	3,5
Limonène	2	6
1,8 - Cinéol	10	30
Linalol	0,3	4
Camphre	11	36
Bornéol	1	7
Terpinène - 4 - ol	-	2
Acétate de linalyle	0,1	5
$\alpha$ - Acétate de terpenyle	0,5	9
Acétate de sabinyle	0,5	9

UNE-ISO 3526\_Mai 2020