

# Cevenat sarl

Votre spécialiste en aromathérapie !

La Castagnade  
48110 Le Pompidou

France

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

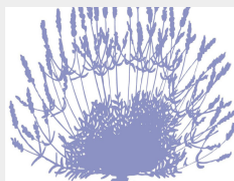
[cevenat@nature-helps.com](mailto:cevenat@nature-helps.com)

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



## Fiche Technique Huile Essentielle

**Lavandin grosso, France, Bio**  
*Lavandula x hybrida clone Grosso*



Nombre de Pages: 2

Date de création: 19/04/2010

Date de révision: 24/04/2016

(LA9MLavGros )

FT LA1007

### Mode d'obtention:

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

*Lavandula x hybrida clone grosso*

(lavande cultivée issue d'un individu et multipliée par bouturage)

### Caractéristiques organoleptiques:

Odeur: **Agreste, fleurie, camphrée**  
Apparence: **Liquide limpide, mobile**  
Couleur: **Jaune clair**  
Indice d'acidité **1,0**

### Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C: **0,888 à 0,898**  
Indice de réfraction à 20°C: **1,455 à 1,465**  
Pouvoir rotatoire à 20°C: **de -9° à -1°**  
Point éclair: **+75°C**  
Miscibilité dans l'alcool:

(valeurs moyennes AFNOR)

### Principaux composants:

Béta myrcène	(0,48%)	[0,3 à 1,0%]
Limonène	(0,71 %)	[0,5 à 1,5%]
Cis bêta ocimène	(0,97%)	[0,5 à 1,5%]
Trans bêta ocimène	(0,24%)	[nd- à 1,0%]
Linalol:	(31,25%)	[24,00 à 37,00%]
Linalyl acétate:	(33,01%)	[25,00 à 38,00%]
Camphre	(6,12%)	[6,00 à 8,50%]
Cinéol 1,8+Béta phellandrène	(4,31%)	[4,00 à 8,00%]
3-Octanone	(0,03%)	
Butyrate d'hexyle	(0,33%)	[0,30 à 0,50%]
Terpine 4-ol	(3,25%)	[1,5 à 3,50%]
Acetate de lavandulyle	(2,13%)	[0,60 à 2,30%]
Lavandulol	(0,66%)	[0,2 à 1,0 % %]
Alpha terpinéol	(0,81%)	[0,3 à 1,3%]
Borneol	(2,82%)	[1,50 à 3,50%]
Géranol	(0,26%)	
Eugénol	(0,01%)	
Coumarine	(0,09%)	

[ISO ISO 8902 : 2009]

N°Cas TSCA: **8022-15-9**  
N°CAS EINECS: **91722-97-1**  
N°EINECS: **297-385-2**  
N°FEMA: **2618**  
N°FDA: **182.20**  
N°COE: **2071n**  
FCC: **X**  
RIFM: **X**

FMA: X  
AFNOR: NF T 75-305  
INCI: LAVANDULA HYBRIDA GROSSO HERB OIL

### Informations réglementaires:

#### Règlement CLP

##### Identification des dangers

##### Pictogramme(s) de danger



SGH07

##### Mention(s) de danger

H315 Provoque une irritation cutanée  
H317 Peut provoquer une allergie cutanée  
H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme

##### Mention d'avertissement

**Danger**

##### Conseil(s) de prudence

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.  
P302+P352 En cas de contact avec la peau : Laver abondamment à l'eau et au savon  
P332+P313 En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin  
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:

Non réglementé  
Code tarif douanier: 3301 29 41 00

#### Exigences et restrictions produits cosmétiques:

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiqué par voie d'étiquetage si leur concentration respective dépasse 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (7e amendement Directive Cosmétique Européenne 2003/15/CE)

#### Allergènes présents:

Géranol (0,26%), Linalol: (31,25%) [24,00 à 37,00%] Limonène (0,71 % [0,5 à 1,5%], Coumarine (<0,02%), Eugénol (0,01%)

#### Restrictions IFRA:

Cette substance est concerné par le Code of Practice de l'IFRA en vigueur, consultable sur le site internet: [www.ifraorg.org](http://www.ifraorg.org)

**Contact: Michel Vanhove**

Cette fiche a été actualisée le 24/04/2016