

Cevenat sarl

Votre spécialiste en aromathérapie !

La Castagnade
48110 Le Pompidou

France

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

cevenat@nature-helps.com

www.cevenat.fr



Fiche Technique

Huile Essentielle

Lavande Matheronne, Bio, France

*Lavandula angustifolia P. Miller x Clone
Matherone*



Nombre de Pages: 2

Date de création: 19/04/2010

Date de révision: 26/03/2014

Lot LA9MLavMath

FT MLA1004

Mode d'obtention:

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

Lavandula angustifolia P. Miller X Clone Matheronne

Caractéristiques organoleptiques:

Odeur:

**Caractéristique, fraîche, florale rappelant celle des sommités
fleuries de la plante**

Apparence:

Liquide limpide, mobile

Couleur:

Jaune clair

Indice d'acidité

1,0

Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C:

0,880 à 0,890

Indice de réfraction à 20°C

1,455 à 1,460

Pouvoir rotatoire à 20°C:

de -2,5° à -9,5°

Point éclair:

+71°C

Miscibilité dans l'alcool:

3 VOL Ethanol à 70% à 20°C

(valeurs moyennes AFNOR)

Principaux composants: (LA9MLavMath)

Linalol:	12,60%
Linalyl acétate:	39,84%
1,8 cinéol+B-Phellandrène	1,89%
Camphre	0,04%
Lavandulyl acétate	7,67%
Terpinen-4-ol	1,55%
Cis bêta ocimene	5,67%
Trans bêta ocimene	10,84%

Informations réglementaires:

Règlement CLP

Identification des dangers

Pictogramme(s) de danger



SGH02



SGH08

Mention(s) de danger

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
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.
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
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

Non réglementé

Manipulation, Stockage et D.L.U

Conserver de préférence dans des containers en verre bien pleins, à l'abri de la lumière et à température stable et modérée.
Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de toute source d'ignition et de chaleur.

D.L.U : voir l'étiquette

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:

(LA9MLavMath)

Géranol (0,06 %), Linalol (12,60%), Limonène (0,29 %), Coumarine (0,06%).

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

Contact: Michel Vanhove

Cette fiche a été actualisée le 08/03/2015

Nombre de pages: 2

Date d'impression: 08/03/2015

Fin du document