

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

Néroli

Citrus aurantium



Nombre de Pages: 2

Date de création: 19/04/2010

Date de révision: 03/08/2016

Lot AH10MNeroli

FT N1002

Mode d'obtention:

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

Citrus aurantium

Caractéristiques organoleptiques:

Odeur: **Fraîche, florale et animale**
Apparence: **Liquide**
Couleur: **Jaune pâle à jaune ambré**

Indice d'acidité

Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C: **0,864 à 0,876**

Indice de réfraction à 20°C: **1,468 à 1,474**

Pouvoir rotatoire à 20°C: **+2° à +11°**

Point éclair: **+59 °C**

Miscibilité dans l'alcool:

Principaux composants:

Limonène	(12,90%)	[9,00 à 20,00%]
Béta pinène	(9,62%)	[7,00 à 17,00%]
Trans bêta ocimène		[<=11,00%]
Linalyl acétate	(6,05%)	[<=12,00%]
Linalol	(38,15%)	[26,00 à 44,00%]
Nérol	(5,61%)	
Géranol	(5,79%)	
Anthranilate de méthyl	(0,28%)	
Nérolidol	(2,02%)	

Législation:

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

N°Cas TSCA: **8016-38-4**

N°CAS EINECS: **72968-50-4**

N°EINECS: **277-143-2**

N°FEMA: **2771**

N°FDA: **182,20**

N°C0E: **136n**

FCC: **-**

RIFM: **X**

FMA: **X**

AFNOR: **NF T 75-202**

INCI: **CITRUS AURANTIUM FLOWER OIL (Perfuming name)**

Informations réglementaires:

Règlement CLP

Identification des dangers

Pictogramme(s) de danger



SGH07



SGH02



SGH08



SGH09

Mention(s) de danger

H226 Liquide et vapeurs inflammables

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

H319 Provoque une sévère irritation des yeux

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..

P305+P351+P338: En cas de contact avec les yeux: rincer avec précaution

à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

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

Information(s) supplémentaire(s) de danger

Classification substance CMR(Cancérigène, Mutagène, Toxique pour la reproduction)

Non réglementé

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

Code tarif douanier: 3301 29 41 00

Allergènes présents:

Linalol (38,15%) [26,00 à 44,00 %], Limonène (12,90%) [9,00 à 20,00 %], Citral (Géranial+Néral)[<=0,10%], Farnesol [<=5,00%], Géranol (12,90%) [<=4,00%]

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

Contact: **Michel Vanhove**

Cette fiche a été actualisée le 03/08/2016