# 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*

# Camomille sauvage du Maroc

Ormenis mixta subs. multicaulis Maire (syn. Cladanthus mixtus (L.) Chevall.



Nombre de Pages: 2

Date de création: 19/04/2010

Date de révision: 29/03/2016

Lot AHG7Camsau

FT C1025

#### **Mode d'obtention:**

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

Ormenis mixta subs. multicaulis Maire (syn. Cladanthus mixtus (L.) Chevall.)

Caractéristiques organoleptiques:

Odeur: Fruité, boisée et camphrée

Apparence: Liquide mobile

Couleur: Jaune foncé à marron verdâtre

Indice d'acidité

#### Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C: 0,890 à 0,910

Indice de réfraction à 20°C 1,470 à 1,486

Pouvoir rotatoire à 20°C: -15° à +0°

Point éclair: +50 °C

Miscibilité dans l'alcool: -

**Principaux composants:** 

(AHG7Camsau)

 Alpha pinène
 (16,06%)

 Sabinene
 (5,37%)

 Béta-myrcène
 (2,69%)

Santolina alcool (11,42%) [2,00 à 24,00%]

Gamma terpinène (1,09%)
Gamma-elemene (2,23%)
Acétate de bornyle (1,59%)
Terpinene-4-ol (2,10%)
Trans-pinocarveol (1,02%)
Alpha-terpineol (1,30%)
Germacrene-D (2,00%)

Oxyde de tagetone

MW=166 (1,20%)

Alpha pinène [9,00 à 20,00%] Cinéol 1,8 (16,66%) [<=16,00%]

Béta farnésène [2,00 à 15,00%]

Limonène (3,00%) [2,00 à 9,00%]

Législation:

 N°Cas TSCA:
 68916-68-7

 N°CAS EINECS:
 92202-02-3

 N°EINECS:
 296-034-0

N°FEMA: -N°FDA: -

N°C0E: 2085n FCC: -RIFM: -FMA: - AFNOR: INCI:

ORMENIS MULTICAULIS FLOWER OIL

#### **Informations réglementaires:**

**Identification des dangers:** 

#### Règlement CLP

#### **Identification des dangers**

#### Pictogramme(s) de danger



SGH02



SGH07



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

H317 Peut provoquer une allergie cutanée

H411 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.

P309+P311 En cas d'exposition ou de malaise:appeler un centre antipoison ou un médecin

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

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

Non réglementé

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

Non réglementé

# **Transport:**

Classe9, Groupe d'emballage III, UN n°1169 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: (AHG7Camsau)

Limonène (3,00%) [2,00 à 9,00%].

Contact: Michel Vanhove Cette fiche a été actualisée le 29/03/2016

Nombre de pages: 2 Date d'impression: 29/03/2016 Fin du document