

**Cevenat sarl**  
La Castagnade  
48110 Le Pompidou  
France

**Fiche Technique**  
Huile Essentielle  
**Bergamote, Italie, Bio**

**Nombre de Pages: 2**  
Date de création: 19/04/2010  
Date de révision: 02/04/2013

Tel (00)(323) 06 63 22 84 05  
[cevenat@nature-helps.com](mailto:cevenat@nature-helps.com)

**FT B1001**

### Fiche Technique

#### Mode d'obtention:

Huile essentielle obtenu par pression à froid du péricarpe frais du fruit de:  
*Citrus bergamia Risso et Poiteau*

#### Caractéristiques organoleptiques:

Odeur:	Caractéristique, agréable, fraîche, rappelant celle du péricarpe frais de bergamote
Apparence:	Liquide mobile limpide, présentant quelque fois un dépôt solide
Couleur:	Jaune à vert foncé
Indice d'acidité	maximum 2 (Afnor)

#### Caractéristiques physico-chimiques:

Densité à 20°C:	0,876 à 0,883
Indice de réfraction à 20°C	-1,465 à 1,470
Pouvoir rotatoire à 20°C:	+15° à +32°
Point éclair:	59 °C
Miscibilité dans l'alcool:	1 Volume éthanol à 85° à 20°C (Afnor NF ISO 3520)

#### Principaux composants:

(Lot nr 310-2798)

Limonène	43,47 %
Linalyl acétate	26,39 %
Linalol	8,54 %

#### Législation:

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

N°Cas TSCA:	8005-75-8
N°CAS EINECS:	89957-91-5
N°EINECS:	289-612-9
N°FEMA:	2153
N°FDA:	182,20
N°C0E:	137n
FCC:	x
RIFM:	x
FMA:	x
AFNOR:	NF ISO 3520
INCI:	CITRUS AURANTIUM BERGAMIA OIL

#### Informations réglementaires:

##### Identification des dangers:

Xn		Nocif
N		Dangereux pour l'environnement
R10		Inflammable
R38		Irritant pour la peau
R43		Peut entraîner un sensibilisation par contact avec la peau
R50/53		Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
R65		Nocif: peut provoquer un atteinte des poumons En cas d'ingestion
R68/22		Nocif: possibilité d'effets irréversibles par ingestion
S24		Eviter le contact avec la peau
S26		En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'huile végétale et consulter un médecin
S37		Porter des gants appropriés
S39		Porter un appareil de protection des yeux/du visage respiratoire approprié
S61		Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité
S62		En cas d'ingestion ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

**Classification substance CMR(Cancérogène, Mutagène, Toxique pour la reproduction)**  
Non réglementé

#### Transport:

Classe3, Groupe d'emballage III, UN n°1169  
Code tarif douanier: 3301 19 20 20

**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:** (*Lot nr 310-2798*)

**Limonène** ( 43,47 %), **Linalol** (8,54%), **Citral (Géranial** (0,28%)+ **Néral** (0,18%), **Géranol** (0,05%)