

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

SAPIN BAUMIER BIO /
ORGANIC BALSAM FIRRéférence produit / Product reference: **FLE143**

Number of pages: 4

VERSION 26/10/2020

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA
Les Grands Prés
06460 Caussols - France
Tel : 04 93 09 06 09 - Fax : 04 93 09 86 85
E-mail : labo.production@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: HUILE ESSENTIELLE BIO - SAPIN BAUMIER / ORGANIC ESSENTIAL OIL - BALSAM FIR

Référence interne / Internal reference: FLE143

Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural

Nom INCI / INCI name: ABIES BALSAMEA NEEDLE OIL

Nom botanique / Botanical name: Abies balsamea (L.) Miller

N°CAS TSCA : 8024-15-5
N°CAS EINECS : 85085-34-3
N°EINECS : 285-364-0
N°FEMA : 2114
N°CoE: : 3n

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des aiguilles de Abies balsamea (L.) Miller

Essential oil obtained by water steam distillation from the needles of Abies balsamea (L.) Miller

Origine de la plante : Canada

Origin of plant: Canada

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jaune pâle
Odeur : Boisée, fraîche et résineuse

Color: Colorless to pale yellow
Odor: Woody, fresh and resinous

Densité à 20°C : [0.870 – 0.885]
Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.480]
Indice de rotation à 20°C : [-24° ; -19°]
Point éclair : +42°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.870 – 0.885]
Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.480]
Optical rotation at 20°C : [-24° ; -19°]
Flash point : +42°C
pH at 20°C : Not applicable

**5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS**

Béta pinène	28 - 38 %
Alpha pinène	9 - 25 %
Delta 3 carène	1 - 17 %
Bornyl acétate	2 - 12 %
Limonène	5 - 15 %
Alpha phellandrène	≤ 16 %

L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.

Products from natural origin do not provide identical composition for each production. These values are indicative and do not exclude the possibility of slight variations.

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION**Règlement CLP (CE n°1272/2008)****PICTOGRAMME(S) DE DANGER /
SYMBOL (S) OF DANGER**

SGH02

SGH07

SGH08

SGH09

MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER

H226

Liquide et vapeurs
inflammables.

Flammable liquid and vapour.

H304

Peut être mortel en cas
d'ingestion et de pénétration
dans les voies respiratoires.May be fatal if swallowed and
enters airways.

H315

Provoque une irritation
cutanée.

Causes skin irritation.

H317

Peut provoquer une allergie
cutanée.May cause an allergic skin
reaction.

H413

Peut être nocif à long terme
pour les organismes
aquatiques.May cause long lasting harmful
effects to aquatic life.

Classification substance CMR (cancerogène, mutagène, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) :

**Possible traces de / possible trace
of :**

toluène
methyl eugenol

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / Danger

**CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISED**

P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer	Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking.
P261	Eviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	Avoid breathing dust / fume / gas / mist / vapors / spray.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release to the environment.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P333/ P313	EN CAS d'irritation cutanée : consulter un médecin.	If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.
P501	Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force

7. STOCKAGE ET CONSERVATION / STORAGE ET PRESERVATION

La conservation des produits se fait dans les containers d'origine, fermés, à l'abri de l'air, de la lumière, à une température modérée (max. 15°C) et stable.

Au-delà de 5 ans, dans les conditions de conservations décrites ci-dessus, il peut se produire une diminution de la teneur en substances aromatiques ou une légère coloration du produit. De même, pour les eaux non stabilisées, des modifications bactériologiques peuvent survenir.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 ° C) in a cool room.

Beyond 5 years, in storage conditions described above, there may be a decline in flavoring or a slight coloration. Idem for the floral waters not stabilized, biological changes may occur.

8. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1169 / Category 3, PG III, UN n° 1169
Code douanier / Customs rate code **3301.29.515000**

**9. INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS**

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiqué par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

Allergenes presents :
Limonène (5,0 - 15,0%)
Linalol (\leq 0,50 %)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 48ème amendement du 9 juillet 2015, consultable sur le site internet www.ifraorg.org

The presence of the following allergen in a finished product must be indicated by way of labelling if their respective concentration exceeds 100 ppm in a rinsed product and 10 ppm in a product not rinsed. (European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III).

Present allergens :
Limonene (5,0 - 15,0%)
Linalol (\leq 0,50 %)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 48th Amendment of June 9th 2015, available on the internet website www.ifraorg.org

Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS certifié par Control Union BV.

Matière première certifiée par ECOCERT FR-BIO-01

100% des ingrédients sont d'origine naturelle

100% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique

Organic: agro-food products from organic farming certified by Ecocert FR-BIO-01, JAS certified by Control Union BV.

Raw materials certified by Ecocert FR-BIO-01

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGES : 4

FIN DU DOCUMENT / END

