



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

PETITGRAIN BIGARADIER BIO /
ORGANIC PETITGRAIN BIGARADE**Référence produit / Product reference: FLE069**

Number of pages: 4

VERSION 20/09/2019

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 : laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name : Huile essentielle de PETIT GRAIN BIGARADIER BIO / Essential oil of ORGANIC PETIT GRAIN BIGARADE

Référence interne / Internal reference : FLE069

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

Nom INCI / INCI name: CITRUS AURANTIUM LEAF OIL (Syn : CITRUS AURANTIUM AMARA LEAF/TWIG OIL)

Nom botanique / Botanical name: Citrus aurantium L. ssp. amara var. pumilia

N°CAS EINECS : 72968-50-4
N°EINECS : 277-143-2
N°FEMA : 2855
N°FDA : 182.20
N°CoE : 136c

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des feuilles et ramilles de Citrus aurantium
Origine de la plante : Paraguay

The essential oil is obtained by steam distillation of leaves and twigs of Citrus aurantium
Origin of plant: Paraguay

4. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Linalyl acétate	36 - 57%
Linalol	18 - 32%
Alpha terpinéol	3 - 8%
Géranyl acétate	2 - 6%

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.

**5. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC**

Couleur : Jaune pâle à brun jaune
Odeur : Fraîche, florale et verte

Color: Pale yellow to yellow brown
Odor: Fresh, floral and green

Densité à 20°C : [0.882 – 0.894]
Indice de réfraction à 20°C : [1.457 – 1.467]
Indice de rotation à 20°C : [-6° ; -1°]
Point éclair : +75°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.882 – 0.894]
Refractive index at 20°C : [1.457 – 1.467]
Optical rotation at 20°C : [-6° ; -1°]
Flash point : +75°C
pH at 20°C : Not applicable

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION**MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER****PICTOGRAMME(S) DE DANGER /
SYMBOL (S) OF DANGER**

SGH05



SGH07



SGH09



SGH02



SGH08

H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation
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
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	May cause an allergic skin reaction.
H318	Provoque des lésions oculaires graves.	Causes serious eye damage
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques	Very toxic to aquatic life
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	Very toxic to aquatic life with long lasting effects

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISED

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.
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.



P305/351/338	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.	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P332/313	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

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

Non réglementée / Not regulated

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 9, Groupe d'emballage III, UN n° 3082 / category 9, PG III, UN n° 3082
Code douanier / Customs rate code **3301.29.513300**

9. INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiquée par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (7ème amendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

Allergènes présents :

Linalol (18,00 à 32,00%), Géraniol (≤ 4,00%),
D-Limonène (≤ 2,00%), Citral (Géranial + Néral)
(≤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

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.

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 ppn in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Present allergens :

Linalol (18,00 to 32,00%), Géraniol (≤ 4,00%),
D-Limonène (≤ 2,00%), Citral (Géranial + Néral)
(≤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 July 9th 2015, available on the internet website www.ifraorg.org

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.

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 4 sur 4
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

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 PAGE : 4

FIN DU DOCUMENT / END

