

FORM-004-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 01/07/12

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

MYRTE CITRONNEE (BACKHOUSIA) BIO / ORGANIC LEMON **MYRTLE (BACKHOUSIA)**

Référence produit / Product reference: FLE133

Number of pages: 4 VERSION 11/2017

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

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 BIO - MYRTE CITRONNÉE (BACKHOUSIA) /

ORGANIC ESSENTIAL OIL - LEMON MYRTLE (BACKHOUSIA)

Référence interne / Internal reference: FLE133

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

Nom INCI / INCI name: BACKHOUSIA CITRIODORA LEAF OIL Nom Botanique / Botanical name: Backhousia citriodora F. Muell.

N°CAS TSCA

N°CAS EINECS : 84775-80-4 **N°EINECS** : 283-909-7

N°FEMA N°FDA

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau de feuilles de myrte citronnée (backhousia) bio.

Origine de la plante : Australie

Essential oil obtained by water steam distillation from The leaves of organic lemon myrtle (backhousia) Origin of plant: Australia

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

Couleur: Jaune pale Color: pale yellow

Odeur : Douce odeur persistante de citron Odor: Sweet reminiscent lemon odor

Aspect: Liquide limpide Appearance: limpid liquid

Densité à 20°C Density at 20°C : 0.880 - 0.900: 0.880 - 0.900: 1.480 - 1.490 Indice de réfraction à 20°C : 1.480 - 1.490 Refractive index at 20°C : -3° / +5° Indice de rotation à 20°C Optical rotation at 20°C : -3° / +5° : +95°C Point éclair : +95°C Flash point

pH à 20° C : Non applicable pH at 20 ° C : Not applicable



FORM-004-A

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 01/07/12

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Citral (Géranial + Néral)	76 to 96.00 %
Trans isocitral	≤ 4.00 %
Linalol	≤ 3.00 %
Methyl-2-hepten-5-one 2	≤ 3.00 %
Cis isocitral	≤ 3.00 %
Géraniol	≤ 2.00 %

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 INFORMATIONS

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

ATTENTION SGH07	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
ATTENTION SGH07	H315	Provoque une irritation cutanée	Cause skin irritation

Classification substance CMR (cancerogene, mutagene, toxique pour la reproduction) /

CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction):

Aucun effet important ou danger critique connu / No significant effects or critical hazards

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Se laver les mains soigneusement après	Avoid breathing dust / fume / gas / mist / vapors / spray.
P264	manipulation	Wash your hands thoroughly after handling
P272	Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail	Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace
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.
P332/313	Si une irritation de la peau survient : demandez l'avis d'un médecin	If skin irritation occurs: get medical advice, attention.
P333+313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.	If irritation or rash occurs: Get medical attention.
P362	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.	Remove contaminated clothing and wash before reuse.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force



FORM-004-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 01/07/12

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.

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.

8. TRANSPORT

Classe de transport / Transport class : Non réglementé / Not regulated

Numero UN / UN number :

Groupe d'emballage / Packing group : /

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 (7ème amendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

Allergenes presents:

Citral (Géranial + Néral) (76.00 – 96.00%)

Linalol (≤ 3.00 %) Géraniol (≤ 2.00 %) Limonène (≤ 0.50 %) Citronellol (≤ 0.10 %)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA en vigueur, 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 ppm in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Present allergens:

Citral (Geranial + Neral) (76.00 – 96.00%)

Linalol (≤ 3.00 %) Geraniol (≤ 2.00 %) Limonene (≤ 0.50 %) Citronellol (≤ 0.10 %)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA in effect, 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.



FORM-004-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 01/07/12

Biologique : produit issus de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, NOP/USDA 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, NOP/USDA 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









