

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

GINGEMBRE BIO /

ORGANIC GINGER

Référence produit / Product reference: FLE115

Number of pages: 3 VERSION 03/2018

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: qualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile Essentielle Bio – Gingembre /

Organic Essential Oil - Ginger

Référence interne / Internal reference: FLE115

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

Nom INCI / INCI name: ZINGIBER OFFICINALE RHIZOME EXTRACT

Nom botanique / Botanical name: Zingiber officinale Roscoe

 N°CAS EINECS
 : 84696-15-1

 N°EINECS
 : 283-634-2

 N° FDA
 : 182.20

 N° COE
 : 489n

 N° FEMA
 : 2522

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur

d'eaudes rizhomes et racines.

Origine de la plante : Madagascar, Indonésie, cote

d'Ivoire

Essential oil obtained by water steam distillation from

roots and rizhome.

Origin of plant: Madagascar, Indonesia, Ivory Coast

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur: Jaune pâle à brun Color: Pale yellow to brown

Odeur: Epicée, fraîche et légèrement citronnée

Odor: Spicy, fresh and slightly lemony

Densité à 20°C Density at 20°C : [0.872 - 0.894]: [0.872 - 0.894]: [1.480 – 1.492] Refractive index at 20°C Indice de réfraction à 20°C : [1.480 - 1.492]Optical rotation at 20°C : [-52°; -10°] Indice de rotation à 20°C : [-52°; -10°] Flash point Point éclair : +65°C : +65°C pH at 20°C : Not applicable pH à 20°C : Non applicable

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Germacrene D + Alpha zingiberene (15,00 to 51,00%)
Beta sesquiphellandrene + ar curcumene (11,00 to 19,00%)
Camphene (5,00 to 13,00%)
Citral (Geranial + Neral) (<= 10,00%)
Alpha farnesene (3,00 to 9,00%)



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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

Directive 67/548/CEE

Xn	Nocif	Harmful
R43	Peut entraîner un sensibilisation par contact avec la peau	May cause sensitisation by skin contact
R52/53	Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique	Nocive to aquatic organisms, may cause long- term adverse effects in the aquatic environment.
R65	Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion	Harmful: may cause lung damage if swallowed

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

Classe et catégorie de danger / Class and category of hazard	Mention de danger / hazard		
Asp. Tox. 1 (AH 1)	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
Skin Sens. 1 (SS 1)	H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	May cause an allergic skin reaction.
Aquatic Chronic 3 (EH C3)	H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Nocive to aquatic life with long lasting effects

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

Non règlementé

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



FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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 amaendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

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).

Citral (Géranial + Néral) (≤ 10,00%)

D-Limonène (≤ 2,00%)

Géraniol (≤ 2,00%)

Linalol (≤ 2,00%)
Linalol (≤ 1,00%)

Allergens

Citral (Géranial + Néral) (≤ 10,00%) D-Limonène (≤ 2,00%)

D-Limonène (\leq 2,00%) Géraniol (\leq 2,00%) Linalol (\leq 1,00%)

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.

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

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: 3

FIN DU DOCUMENT / END









