

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CITRON BIO /
ORGANIC LEMON**Référence produit / Product reference: FLE024**

Number of pages: 3

VERSION 07/2013

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA
Les Grands Prés
06460 Caussols
France
Tel : 04 93 090609
Fax : 04 93 098685
E-mail : qualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name : Huile essentielle CITRON BIO / Essential oil of ORGANIC LEMON
Référence Interne / Internal reference : FLE024
Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural
Nom INCI / INCI name: CITRUS LIMON PEEL OIL
Nom botanique / Botanical name: Citrus limon (L.) Burman f.

N°CAS TSCA : 8008-56-8
N°CAS EINECS : 84929-31-7
N°EINECS/ELINCS : 284-515-8
N°FEMA : 2625
N°FDA : 182.20
N°CoE: : 139a
FCC : -
RIFM : X
FMA : -
AFNOR : NF T 75-335

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par pression à froid du péricarpe frais du fruit de Citrus limon
Origine de la plante : Argentine, Italie

Essential oil obtained by cold pressing fresh pericarp of the fruit of Citrus limon
Origin of plant: Argentina, Italy

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune clair à jaune verdâtre
Odeur : Odeur caractéristique de la plante.

Color: Light yellow to greenish yellow
Odor: Characteristic odor of the plant

Densité à 20°C : [0.840 – 0.858]
Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.480]
Indice de rotation à 20°C : [+55° ; +70°]
Point éclair : +53°C
pH à 20° C : Non applicable



Density at 20°C : [0.840 – 0.858]
Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.480]
Optical rotation at 20°C : [+55° ; +70°]
Flash point : +53°C
pH at 20° C : Not applicable

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS





D-Limonène	62,00 à 70,00%
Béta pinène	8,00 à 16,00%
Gamma terpinène	7,00 à 12,00%

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Directive 67/548/CEE

	Nocif	Harmful
	Dangereux pour l'environnement	Dangerous for environment
R10	Inflammable	Flammable
R38	Irritant pour la peau	Irritating to skin
R43	Peut entraîner un sensibilisation par contact avec la peau	May cause sensitisation by skin contact
R50/53	Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique	Very toxic 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)

 ATTENTION	H226 : Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour
 DANGERS	H304 : Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
 ATTENTION	H315: Provoque une irritation cutanée	Causes skin irritation
	H317 : Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
 ATTENTION	H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Very toxic to aquatic life with long lasting effects

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 3 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 3 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.

	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 3 sur 3
JE INTERNATIONAL			Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

8. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1169 / Category 3, PG III, UN n° 1169
Code douanier / Customs rate code **3301 13 10 00**

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 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (7ème amendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

Allergènes présents :

D-Limonène (62,0 à 70,0%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 3,0%), Linalol (≤ 0,2%), Géraniol (≤ 0,1%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 46ème amendement du 20 juin 2011, 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. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Present allergens :

Allergènes: D-Limonène (62,0 to 70,0%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 3,0%), Linalol (≤ 0,2%), Géraniol (≤ 0,1%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 46th Amendment of June 20th 2011, 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 PAGE : 3

FIN DU DOCUMENT / END

