

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 1 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 26/01/2024	

5HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

CITRON BIO / ORGANIC LEMON

Référence produit / Product reference: FLE024

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 - CITRON / ORGANIC ESSENTIAL OIL - 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. Burm. f.

N°CAS TSCA : 8008-56-8 / 84929-31-7
N°EINECS/ELINCS : 284-515-8

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par expression du péricarpe frais du fruit de Citrus limon (L.) Burm. f. Origine de la plante : Italie	Essential oil obtained by cold expressing fresh pericarp of the fruit of Citrus limon (L.) Burm. f. Origin of plant: Italy
---	---

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune clair à vert
Odeur : Odeur caractéristique du péricarpe du fruit frais

Color: Light yellow to green
Odor: Characteristic smell of fresh fruit pericarp

Densité à 20°C : [0.840 – 0.860]
Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.480]
Indice de rotation à 20°C : [+55° ; +75°]
Point éclair : +46°C
pH à 20° C : Non applicable

Density at 20°C : [0.840 – 0.860]
Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.480]
Optical rotation at 20°C : [+55° ; +75°]
Flash point : +46°C
pH at 20 ° C : Not applicable





 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 2 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 26/01/2024	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Limonène	56,00 à 78,00%
Béta pinène	7,00 à 17,00%
Gamma terpinène	6,00 à 12,00%

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

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	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Toxic to aquatic life with long lasting effects

Classification substance CMR (cancérogène, 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.

8. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1197 / Category 3, PG III, UN n° 1197
Code douanier / Customs rate code **330113000000**

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 (selon le Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

Allergènes présents :

Limonène (56,0 à 78,0%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 5,0%), Linalol (≤ 0,2%), Géraniol (≤ 1,0%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 50ème amendement de juin 2021, 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 :

Allergènes: D-Limonène (60,0 to 68,0%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 5,0%), Linalol (≤ 0,2%), Géraniol (≤ 1,0%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practice of the IFRA, the 50th Amendment of June 2021, available on the internet website www.ifraorg.org

Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS
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

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 3 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 26/01/2024	

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

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

