

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHE DE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET	15-5-ENR-003 v1	Page 1 sur 3
		Date d'application : 30/06/2023	
		Date de révision : 23/10/2023	

EXTRAIT CO2 / CO2 EXTRACT

VERVEINE DE GRASSE BIO /

ORGANIC LEMON VERBENA

Référence produit / **Product reference:** FLEX097

Number of pages: 4

VERSION 23/10/2023

1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA
Les Grands Prés
06460 Caussols
France
Tel : +33 4 93 09 06 09
Fax : +33 4 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: Extrait CO₂ VERVEINE DE GRASSE BIO / CO₂ Extract of ORGANIC LEMON VERBENA

Référence interne / Internal reference: FLEX097

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

Nom INCI / INCI name: LIPPIA CITRIODORA LEAF EXTRACT

Nom botanique / Botanical name: *Lippia citriodora*

N° CAS TSCA : 8024-12-2
N°EINECS : 285-515-0

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

L'extrait est obtenue par extraction au CO ₂ supercritique des feuilles de <i>Lippia citriodora</i>	Extract is obtained by supercritical fluid extraction with CO ₂ of the <i>Lippia citriodora</i> leaf
Origine de la plante : France, Grasse	Origin of plant : France, Grasse
Origine de l'extraction : France	Origin of extraction : France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Vert foncé	Color: Dark green
Odeur : Fraîche, citronnée, douce et fruitée	Odor: Fresh, lemony, sweet and fruity
Aspect : Solide	Aspect : Solid

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHE DE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET	15-5-ENR-003 v1	Page 2 sur 3
		Date d'application : 30/06/2023	
		Date de révision : 23/10/2023	

5. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

PICTOGRAMME(S) DE DANGER / SYMBOL (S) OF DANGER

MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER



SGH07

H304

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

May be fatal if swallowed and enters airways.

SGH08

H315

Provoque une irritation cutanée.

Causes skin irritation

SGH09

H317

Peut provoquer une allergie cutanée

May cause an allergic skin reaction.

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

H410

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Very toxic to aquatic life with long lasting effects

Danger / *Danger*

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	<i>Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.</i>
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	<i>Avoid release to the environment.</i>
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	<i>Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.</i>
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	<i>IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.</i>
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	<i>IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.</i>
P331	NE PAS faire vomir.	<i>Do NOT induce vomiting.</i>
P333/313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.	<i>If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.</i>
P362	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation	<i>Take off contaminated clothing and wash before reuse.</i>
P391	Recueillir le produit répandu	<i>Collect spillage.</i>
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	<i>Dispose of contents/container according to regulation in force</i>

6. 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

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.

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHE DE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET	15-5-ENR-003 v1	Page 3 sur 3
		Date d'application : 30/06/2023	
		Date de révision : 23/10/2023	

même, pour les eaux non stabilisées, des modifications bactériologiques peuvent survenir.

7. TRANSPORT

Non réglementée / *Not regulated*
Code douanier / *Customs rate code* **3301.29.515000**

8. 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 :
Citronellol, Géraniol, Linalol, Farnésol, Eugénol, Citral, D-Limonène

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 :
Citronellol, Géraniol, Linalol, Farnésol, Eugénol, Citral, D-Limonène

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 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 PAGES : 3

FIN DU DOCUMENT / END

