

 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 : 01/02/2024	

EXTRAIT CO2 / CO2 EXTRACT

PEPIN DE FRAMBOISE BIO / ORGANIC RASPBERRY SEED

Référence produit / Product reference: **FLEX051**

Number of pages: 4

VERSION 01/02/2024

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 PEPIN DE FRAMBOISE BIO / CO₂ Extract of ORGANIC RASPBERRY

Référence interne / Internal reference: FLEX051

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

Nom INCI / INCI name: RUBUS IDAEUS SEED EXTRACT

Nom botanique / Botanical name: *Rubus Idaeus*

N°CAS EINECS : 84929-76-0

N°EINECS : 284-554-0

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

L'extrait est obtenue par extraction au CO₂ supercritique des graines de *Rubus Idaeus* / Extract is obtained by supercritical fluid extraction with CO₂ of the seeds of *Rubus Idaeus*

Origine de la plante : Pologne

Origin of plant : Poland

Origine de l'extraction : France

Origin of extraction : France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune à marron

Color: Yellow to brown

Odeur : Caractéristique

Odor: Characteristic

Aspect : Liquide huileux trouble

Aspect : Oily Liquid cloudy

 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 : 01/02/2024	

5. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Principaux constituants en % d'Acides Gras / Main constituents in% of Fatty Acids

Acide Palmitique / Palmitic acid	(1.0 – 3.0 %)
Acide Stéarique / Stearic acid	(Max 2.0 %)
Acide Arachidique / Arachidic acid	(Max 1.0 %)
Acide Pamitoléique / Pamitoleic acid	(Max 1.0 %)
Acide Oléique / Oleic acid	(10.0 -15.0 %)
Acide Linoléique / Linoleic acid	(50.0 – 58.0 %)
Acide Alpha-linolénique / Alpha-linolenic acid	(25.0 – 33.0 %)

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. 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.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 ° C) in a cool room.

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.

Beyond 3 years, in storage conditions described above, there may be a decline in flavoring or a slight coloration.

7. TRANSPORT

Non réglementé / Not regulated

Code douanier / Customs rate code **15 15 90 60**

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 2023/1545/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 ppm in a product not rinsed. (European Cosmetic Regulation 2023/1545/CE).

Allergenes presents :
Aucun

Present allergens :
None

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

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

 FLORIHANA	FICHE DE TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET	15-5-ENR-003 v1	Page 3 sur 3
		Date d'application : 30/06/2023	
DISTILLERIE		Date de révision : 01/02/2024	

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGES : 3

FIN DU DOCUMENT / END

