

 JE INTERNATIONAL	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

HUILE DE MACERATION / MACERATED OIL

LAVANDE BIO / ORGANIC LAVENDER

Référence produit / Product reference: FLM005

Number of pages: 3

VERSION 03/2014

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 de macération de LAVANDE BIO /
 Macerated oil of ORGANIC LAVENDER

Référence interne / Internal reference: FLM005

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

Caractérisation chimique - Code d'identification / Chemical characterization - Identification number(s) :

Nom INCI / INCI name	Nom botanique / Botanical name	Concentrations	N°CAS EINECS	N°EINECS
HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL	Helianthus annuus L.	78.3 %	8001-21-6	232-273-9
LAVANDULA ANGUSTIFOLIA EXTRACT	Lavandula angustifolia	21.3 %	90063-37-9	289-995-2
TOCOPHEROL (COVIOX T50C)	/	0.2%	1406-66-2 / 10191-41-0 / 2074-53-5 / 59- 02-9 / 148-03-8 / 119-13-1 / 54-28- 4	- / 233-466-0 / 218-197-9 / 200- 412-2 / 205-708-5 / 204-299-0 / 200- 201-5

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Macérat huileux obtenu par macération des sommités
 fleuries de lavande Biologique fraîchement récolté dans
 de l'huile de tournesol Biologique
 Origine : France

Macerate oil obtained by maceration of the
 flowerings tops of Organic lavender freshly
 harvested in the Organic sunflower oil
 Origin: France

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune

Color: Yellow

Odeur : Huileuse, caractéristique

Odor: Oily, characteristic

Densité à 20°C : 0.910 – 0.930

Density at 20°C : 0.910 – 0.930

Indice de réfraction à 20°C : 1.470 – 1.480

Refractive index at 20°C : 1.470 – 1.480

Indice de peroxyde (meqO₂/Kg) : ≤ 20

Peroxyde value (meqO₂ / Kg) : ≤ 20

Point éclair : ≥ 100°C

Flash point : ≥ 100°C

pH à 20°C : Non applicable

pH to 20°C : Not applicable

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

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

N.D. / N.A.

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 des 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.

D.L.U. : 4 ans à partir de la date de fabrication

D.L.E : 4 years from manufacturing date

7. TRANSPORT

Non réglementé / Not regulated

Code douanier / Customs rate code **13 02 19 80 (= sunflower oil)**

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 (7ème amendement 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 ppm in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Allergenes presents : AUCUN

Present allergens : NONE

Restrictions IFRA: Non réglementé

IFRA restrictions: Not regulated

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.

**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 selon le Règlement Européen 2007/834.

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

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

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming according to the European Regulation 2007/834.

NOMBRE DE PAGE : 3

FIN DU DOCUMENT / END



Control Union
Certifications

FLORIHANA