

 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

ARNICA BIO /

ORGANIC ARNICA

Référence produit / Product reference: FLM001

Number of pages: 3

VERSION 03/2018

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 : laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile de Macération Bio – Arnica /
 Organic Macerated Oil - Arnica

Référence interne / Internal reference: FLM001

Législation : Substance 100% naturelle / Matter 100% natural

Nom INCI / INCI name : HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, ARNICA MONTANA FLOWER EXTRACT, TOCOPHEROL

Caractérisation chimique - Code d'identification / Chemical characterization - Identification number(s) :					
Nom INCI / INCI name	Nom botanique / Botanical name	Concentrations	Ingrédient BIO	N°CAS EINECS	N°EINECS
ARNICA MONTANA FLOWER EXTRACT	Arnica montana L.	21.42 %(Plantes sèches / dry plants)	OUI	68990-11-4	273-579-2
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL	Helianthus annuus L.	78.56 %	OUI	8001-21-6	232-273-9
TOCOPHEROL	/	0.20 %	NON	59-02-9	200-412-2

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Macérat huileux obtenu par macération des fleurs de Arnica montana Biologique fraîchement récolté dans de l'huile de tournesol Biologique
 Origine : France

Macerate oil obtained by maceration of the flowers of Organic mountain Arnica freshly harvested in the Organic sunflower oil
 Origin: France

	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 2 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune

Color: Yellow

Odeur : Florale

Odor: Floral

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) : ≤ 40

Peroxyde value (meqO₂ / Kg) : ≤ 40

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 **1515.90.809000**

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

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)

Allergenes presents : AUCUN
Restrictions IFRA: Non réglementé

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.

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 : NONE
IFRA restrictions: Not regulated

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.

Certifié biologique par Ecocert Greenlife selon le référentiel COSMOS disponible sur <http://COSMOS.ecocert.com>

JAS Certifié par Control Union BV.

100% des ingrédients sont d'origine naturelle

99.8% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique

Certified organic by Ecocert Greenlife with referential COSMOS available at <http://COSMOS.ecocert.com>

Jas certified by Control Union BV.

100% ingredients from natural origin

99.8% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGE : 3

FIN DU DOCUMENT / END

