

# 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

## PAQUERETTE BIO /

### **ORGANIC DAISY**

Référence produit / Product reference: FLM008

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 : 04 93 09 06 09 - Fax : 04 93 09 86 85

E-mail: <u>laboqualite@florihana.com</u>

### 2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: HUILE DE MACÉRATION BIO - PÂQUERETTE /

**ORGANIC MACERATED OIL - DAISY** 

Référence interne / Internal reference: FLM008

Législation : Substance 100% naturelle / Matter 100% natural

Nom INCI / INCI name: HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL AND BELLIS PERENNIS FLOWER AND

TOCOPHEROL

Caractérisation chimique - Code d'identification / Chemical characterization -					
Identification number(s):					
Nom INCI / INCI name	Nom botanique / Botanical name	Concentrations	Ingrédients BIO	N°CAS EINECS	N°EINECS
BELLIS PERENNIS FLOWER EXTRACT	Bellis perennis	10.79 %(Plantes sèches / dry plants)	OUI	84776-11-4	283-935-9
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL	Helianthus annuus L.	89.01 %	OUI	8001-21-6	232-273-9
TOCOPHEROL	1	0.20 %	NON	59-02-9	200-412-2

### 3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Macérat huileux obtenu par macération des fleurs de Bellis perennis Biologique fraîchement récolté dans de l'huile de tournesol Biologique

Origine: France

Macerate oil obtained by maceration of flowers of Organic Bellis perennis freshly harvested in the Organic sunflower oil

Origin: France



# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

FORM-005-A

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

## 4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Color: Yellow to green

Odeur : Florale Odor: Florale

Density at 20°C Densité à 20°C : 0.910 - 0.930: 0.910 - 0.930Refractive index at 20°C Indice de réfraction à 20°C : 1.470 - 1.480 : 1.470 - 1.480Flash point : ≥ 100°C Point éclair : ≥ 100°C pH to 20°C : Not applicable pH à 20°C : Non applicable

### 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

### Principaux constituents 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.

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

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.E: 4 years from manufacturing date

### 7. TRANSPORT

Non règlementé / Not regulated Code douanier / Customs rate code

1515.90.809000



# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

**FORM-005-A** 

Page 3 sur 3

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 amaendement 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 ppn 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 <a href="http://cosmos.ecocert.com">http://cosmos.ecocert.com</a>

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 <a href="http://cosmos.ecocert.com">http://cosmos.ecocert.com</a> 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** 



