

# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

**FORM-005-A** 

Page 1 sur 2

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE VEGETALE / VEGETABLE OIL

## **ROSE MUSQUEE BIO /**

### ORGANIC ROSE HIP

Référence produit / Product reference: FLV015

Number of pages: 2 VERSION 10/2017

### 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: laboqualite@florihana.com

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

Nom du produit / Product's name: HUILE VÉGÉTALE BIO - ROSE MUSQUÉE /

**ORGANIC VEGETABLE OIL - ROSE HIP** 

Référence interne / Internal reference: FLV015

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

Nom INCI / INCI name: ROSA RUBIGINOSA SEED OIL Nom botanique / Botanical name: Rosa rubiginosa L.

 N°CAS TSCA
 : 

 N°CAS EINECS
 : 

 N°EINECS
 : 

 N°FEMA
 : 

 N°FDA
 : 

 N°COE:
 : 

 AFNOR
 : 

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

L'huile végétale est obtenue par pression à froid des The vegetable oil is obtained by cold pressing from

graines de Rosa rubiginosa seeds of Rosa rubiginosa

Origine de la plante : France, Ukraine Origin of plant: France, Ukraine

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

Couleur : Jaune clair à orangé Color: Light yellow to orange

Odeur : Douce, agréable Odor: Soft, pleasant

Densité à 20°C : [0.915 – 0.950] Density at 20°C : [0.915 – 0.950] Indice de réfraction à 20°C : [1.4670 – 1.4870] Refractive index at 20°C : [1.4670 – 1.4870]

Indice de peroxyde (meqO2/Kg) : ≤ 15Peroxyde value (meqO2 / Kg) : ≤ 15Indice d'acide (mg KOH/g) : ≤ 8Acide index (mg KOH / g) : ≤ 8Point éclair : ≥ 175°CFlash point : ≥ 175°CpH à 20°C : Non applicablepH to 20°C : Not applicable



# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

**FORM-005-A** 

Page 2 sur 2

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

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

Acide Palmitique (2 - 8 %)
Acide Stéarique (1 - 4%)
Acide Oléique (12 - 23%)
Acide Linoléique (38 - 68 %)
Acide Alpha-linolénique (0 - 38%)

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.

D.L.U. 3 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: 3 years from manufacturing date

### 7. TRANSPORT

Non règlementé / Not regulated Code douanier / Customs rate code

151590809000

Biologique : produit issus de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, Jas certifié par Control Union BV.

Certifié biologique par Ecocert Greenlife selon le référentiel COSMOS disponible sur

http://COSMOS.ecocert.com

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.

Certified organic with referential COSMOS available at http://COSMOS.ecocert.com

Raw materials certified by Ecocert FR-BIO-01

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGE : 2 FIN DU DOCUMENT / END







