

 JE INTERNATIONAL	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
 graines de Rosa rubiginosa
 Origine de la plante : France, Ukraine

The vegetable oil is obtained by cold pressing from
 seeds of Rosa rubiginosa
 Origin of plant: France, Ukraine

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune clair à orangé
Odeur : Douce, agréable

Color: Light yellow to orange
Odor: Soft, pleasant

Densité à 20°C : [0.915 – 0.950]
Indice de réfraction à 20°C : [1.4670 – 1.4870]
Indice de peroxyde (meqO2/Kg) : ≤ 15
Indice d'acide (mg KOH/g) : ≤ 8
Point éclair : ≥ 175°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.915 – 0.950]
Refractive index at 20°C : [1.4670 – 1.4870]
Peroxyde value (meqO2 / Kg) : ≤ 15
Acide index (mg KOH / g) : ≤ 8
Flash point : ≥ 175°C
pH to 20°C : Not applicable

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.

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. 3 ans à partir de la date de fabrication

D.L.E : 3 years from manufacturing date

7. TRANSPORT

Non réglementé / Not regulated

Code douanier / Customs rate code

151590809000

Biologique : produit issu 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

