

## **FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS**

**FORM-005-A** 

Page 1 sur 2

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE VEGETALE / VEGETABLE OIL

# **JOJOBA BIO /**

# ORGANIC JOJOBA

Référence produit / Product reference: FLV049

Number of pages: 2 VERSION 02/2018

## 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: qualite@florihana.com

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

Nom du produit / Product's name: Huile végétale de JOJOBA BIO /

Vegetable oil of ORGANIC JOJOBA

Référence interne / Internal reference: FLV049

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

Nom INCI / INCI name: SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL Nom botanique / Botanical name: Simmondsia chinensis

N°CAS TSCA

**N°CAS EINECS** : 90045-98-0 : 289-964-3 **N°EINECS** 

**N°FEMA N°FDA** ٠. N°CoE: **AFNOR** 

## 3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

L'huile végétale est obtenue par pression à froid des fruits

de Simmondsia chinensis

Origine de la plante : USA

The vegetable oil is obtained by cold pressing from

fruits of Rosa rubiginosa Origin of plant: USA

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

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

Odeur : caractéristique Odor: characteristic

Density at 20°C Densité à 20°C : [0.860 - 0.875]: [0.860 - 0.875]Refractive index at 20°C : [1.300 - 1.500]Indice de réfraction à 20°C **:** [1.300 – 1.500]

Peroxyde value (meqO2 / Kg) :  $\leq 7$ Indice de peroxyde (meqO2/Kg) : ≤ 7 Acide index (mg KOH / g) : ≤ 2.5 Indice d'acide (mg KOH/g) : ≤ 2.5 : ≥ 175°C Flash point : ≥ 175°C Point éclair pH to 20°C : Not applicable pH à 20°C : Non 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 0.2 à 3.0 % Acide oléique 5.0 à 15.0 % Acide gadoleique 65.0 à 80.0% Acide Erucique 10.0 à 20.0%

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. 36 mois 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.U: 36 month from manufacturing date

#### 7. TRANSPORT

Non règlementé / Not regulated

Code douanier / Customs rate code

151590600000

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

100% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique

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

Jas certified by Control Union BV.

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

**NOMBRE DE PAGE: 2** 

FIN DU DOCUMENT / END



