

# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

**FORM-005-A** 

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

## **ABSOLUE DE JASMIN/**

### JASMINE ABSOLUTE

Référence produit / Product reference: FLJ130

Number of pages: 3 VERSION 12/2017

### 1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA

Les Grands Prés 06460 Caussols

France

Tel: 04 93 090609 Fax: 04 93 098685

E-mail: qualite@florihana.com

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

Nom du produit / Product's name: Absolue de Jasmin/

Jasmine Absolute

Référence interne / Internal reference: FLJ130

**Législation :** Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural **Nom INCI / INCI name:** JASMINUM GRANDIFLORUM FLOWER EXTRACT

Nom botanique / Botanical name: Jasminum grandiflorum L.

N°CAS TSCA :-

 N°CAS EINECS
 : 84776-64-7

 N°EINECS
 : 283-993-5

 N°FEMA
 : 2598

 N°FDA
 : 

 N°CoE:
 : 245n

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

Absolue obtenue par extraction à l'hexane de la fleur de

Jasminum grandiflorum L.

Origine de la plante : Inde, Maroc

Absolute obtained by extraction with hexane from

flower of Jasminum grandiflorum L. Origin of plant: India, Morocco

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

Couleur : Orangé à rouge brunColor: Orange to red brownOdeur : Fleurie, fruitée et verteOdor: Flowery, fruity and green

 Densité à 20°C
 : [0.940 - 0.980] Density at 20°C
 : [0.940 - 0.980] 

 Indice de réfraction à 20°C
 : [1.470 - 1.510] Refractive index at 20°C
 : [1.470 - 1.510] 

Indice de rotation à 20°C : N.D Optical rotation at 20°C : N.A Point éclair : +80°C Flash point : +80°C

pH à 20°C : Non applicable pH at 20°C : Not applicable



# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

**FORM-005-A** 

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Benzyl acétate (2,00 à 20,00%)Trans phytol (2,00 à 18,00%)Benzoate de benzyle (3,00 à 18,00%)Squalène oxyde (2,00 à 14,00%)Isophytol  $(\leq 10,00\%)$ 

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. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATIONS

#### PICTOGRAMME(S) DE DANGER /

SYMBOL (S) OF DANGER

### MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER

SGH07

H315 Provoque une irritation cutanée.

Causes skin irritation

SGH09

H317 Peut provoquer une allergie

May cause an allergic skin

cutanée

reaction.

Très toxique pour les

organismes aquatiques,

Very toxic to aquatic life with long

entraîne des effets néfastes à lasting effects

long terme.

H410

#### **MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS**

Attention / Warning

P280

# CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des

yeux/du visage

P302/352 En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.

P332/313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux

législations en vigueur

Avoid release to the environment.

Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.

If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.

Dispose of contents/container according to regulation in force

Non règlementé / not regulated

Classification substance CMR (cancerogene, mutagene, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) :

Non règlementé / not regulated

#### 7. 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.



# FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS

**FORM-005-A** 

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

Au-delà de 5 ans, dans les conditions de conservations décrites ci-dessus, il peut se produire une diminution de la teneur en substances aromatiques ou une légère coloration du produit. De même, pour les eaux non stabilisées, des modifications bactériologiques peuvent survenir.

Beyond 5 years, in storage conditions described above, there may be a decline in flavoring or a slight coloration. Idem for the floral waters not stabilized, biological changes may occur.

#### 8. TRANSPORT

Classe 9, Groupe d'emballage III, UN n° 3082 / Category 9, PG III, UN n° 3082 Code douanier / Customs rate code 330129511700

#### 9. 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 : Benzoate de benzyle (3,00 à 18,00%), Linalol (<= 6,00%), Alcool benzylique (<= 4,00%), Eugénol (<=2,00%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 48ème amendement du 9 juillet 2015, consultable sur le site internet www.ifraorg.org

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 : Benzoate de benzyle (3,00 à 18,00%), Linalol (<= 6,00%), Alcool benzylique (<= 4,00%), Eugénol (<=2,00%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA, the 48th Amendment of July 9th 2015, available on the internet website www.ifraorg.org

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.

NOMBRE DE PAGE : 3

100% des ingrédients sont d'origine naturelle 100% ingredients from natural origin FIN DU DOCUMENT / END