

**FORM-005-A** 

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

ABSOLUE / ABSOLUTE

## ABSOLUE DE JASMIN SAMBAC /

# JASMINE SAMBAC ABSOLUTE

Référence produit / Product reference: FLJ137

Number of pages: 4 VERSION 07/2017

### 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: ABSOLUE DE JASMIN SAMBAC / JASMINE SAMBAC ABSOLUTE

Référence interne / Internal reference: FLJ137

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

Nom INCI / INCI name: JASMINUM SAMBAC FLOWER EXTRACT

Nom botanique / Botanical name: Jasminum sambac

 N°CAS TSCA/EINECS : 91770-14-8

 N°EINECS : 294-797-4

 N°FEMA : 2598

 N°FDA : 182.2

 N°COE: : 245n

 FCC : 

 RIFM : 

 FMA : 

 AFNOR : 

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

Absolue obtenue par extraction à l'éthanol de la concrète

des fleurs de Jasminum sambac

Origine de la plante : Inde

Absolute obtained by extraction with ethanol of the

concrete of the flowers of Jasminum sambac

Origin of plant: India

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

**Couleur**: Orangé à rouge brun **Odeur**: Fleurie, fruitée et verte

**Densité à 20°C** : [0.950 – 0.991] **Indice de réfraction à 20°C** : [1.486 – 1.525]

Indice de rotation à 20°C : ND Point éclair : +80°C

pH à 20°C : Non applicable

**Color:** Orange to red brown **Odor:** Flowery, fruity and green

**Density at 20°C** : [0.950 – 0.991] **Refractive index at 20°C** : [1.486 – 1.525]

Optical rotation at 20°C : NA Flash point : +80°C

pH at 20°C : Not applicable



**FORM-005-A** 

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

LINALOL (8.00 à 12.00%)

**BENZYL ACETATE** (8.00 à 14.00%)

ALPHA FARNESENE (13.00 à 19.00%)

METHYL ANTHRANILATE (5.00 à 9.00%)

**INDOLE** (≤3.5%)

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

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

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

**SGH07** 

H315 Provoque une irritation cutanée Causes skin irritation.

H317 SGH09

Peut provoquer une allergie cutanée.

May cause an allergic skin reaction.

H410

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Very toxic to aquatic life with long

lasting effects.

### SUBSTANCE CLASSIFICATION CMR (CARCINOGENIC, MUTAGENIC, TOXIC TO REPRODUCTION):

Non disponible / Not available

#### Toxic effects on the reproductive system:

Non réglementé / Not regulated

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

Danger / Danger



**FORM-005-A** 

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### **CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES**

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

Porter des gants de protection/des vêtements de

P280 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.

aler.

If skin irritation occurs: Get medical advice/

attention.

Dispose of contents/container according to

regulation in force

#### 7. STOCKAGE ET CONSERVATION / STORAGE ET PRESERVATION

La conservation des produits se fait dans les containers d'origines, fermés, à l'abri de l'air, de la lumière, à une température modérée (max. 15°C) et stable.

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.

Keep the product in original containers, well closed, and protected from air, light, and at moderate temperatures (max. 15 °C) in a cool room.

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 330129

330129511700



**FORM-005-A** 

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### 9. INFORMATIONS ADDITIONNELLES / SPECIAL INDICATIONS

La présence de substances allergènes dans un produit fini doit être indiquée par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100 ppm dans un produit rincé et 10 ppm dans un produit non rincé (7ème amendement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

The presence of the following allergens in a finished product must be indicated by way of labelling if their respective concentration exceeds 100 ppm in a rinsed product and 10 ppm in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Allergenes presents:

Linalol(8-12%)Alcool benzylique $(\le 20\%)$ Benzyl benzoate $(\le 1\%)$ Eugénol $(\le 0.5\%)$ 

Present allergens :

Linalol (8-12%)
Benzyl alcohol ( $\leq$  20%)
Benzyl benzoate ( $\leq$  1%)
Eugenol ( $\leq$  0.5%)

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 <a href="www.ifraorg.org">www.ifraorg.org</a>

2015, consultable sur le site internet <a href="www.ifraorg.org">www.ifraorg.org</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.

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 PAGES: 4** 

FIN DU DOCUMENT / END

100% des ingrédients sont d'origine naturelle 100% ingredients from natural origin