

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 1 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 17/01/2024	

ABSOLUE / ABSOLUTE

JASMIN/

JASMINE

Référence produit / Product reference: FLJ130

Number of pages: 3

VERSION 17/01/2024

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 : labo.production@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 EINECS : 84776-64-7

N°EINECS : 283-993-5

N°FEMA : 2598

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, Egypte

Absolute obtained by extraction with hexane from
flower of Jasminum grandiflorum L.
Origin of plant: India, Egypt

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Orangé à rouge brun

Odeur : Fleurie, fruitée et verte

Color: Orange to red brown

Odor: Flowery, fruity and green

Densité à 20°C : [0.940 – 0.980]

Indice de réfraction à 20°C : [1.470 – 1.510]

Indice de rotation à 20°C : N.D

Point éclair : +80°C

pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.940 – 0.980]

Refractive index at 20°C : [1.470 – 1.510]

Optical rotation at 20°C : N.A

Flash point : +80°C

pH at 20°C : Not applicable

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 2 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 17/01/2024	

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 19,00%)
Squalène oxyde	(2,00 à 14,00%)
Isophytol	(≤ 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 INFORMATION

PICTOGRAMME(S) DE DANGER / SYMBOL (S) OF DANGER



SGH07

SGH09

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

H315 Provoque une irritation cutanée. *Causes skin irritation*

H317 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*

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Attention / *Warning*

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	<i>Avoid release to the environment.</i>
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	<i>Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.</i>
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	<i>IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.</i>
P332/313	En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.	<i>If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.</i>
P501	Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux législations en vigueur	<i>Dispose of contents/container according to regulation in force</i>

Classification substance CMR (cancerogène, mutagène, toxique pour la reproduction) / *CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction)* :

Non réglementé / *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.

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.

 FLORIHANA DISTILLERIE	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	15-5-ENR-002 v2	Page 3 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 17/01/2024	

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 (Selon le Règlement Cosmétique Européen 2023/1545/CE)

Allergenes presents :

Benzoate de benzyle (3,00 à 19,00%)

Linalol (<= 7,00%)

Alcool benzylique (<= 4,00%)

Eugénol (<=2,00%)

Jasminum grandiflorum (100.00%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 50ème amendement de juin 2021, consultable sur le site internet www.ifraorg.org

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. (In accordance with European Cosmetic Regulation 2023/1545/CE).

Present allergens :

Benzoate de benzyle (3,00 à 19,00%)

Linalol (<= 7,00%)

Alcool benzylique (<= 4,00%)

Eugénol (<=2,00%)

Jasminum grandiflorum (100.00%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA, the 50th Amendment of Juin 2021, available on the internet website 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.

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