

 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 : 23/11/2023	

ABSOLUE / ABSOLUTE

MIMOSA /

MIMOSA

Référence produit / Product reference: FLJ133

Number of pages: 3

VERSION 23/11/2023

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 : labo.production@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: ABSOLUE DE MIMOSA / MIMOSA ABSOLUTE
Référence interne / Internal reference: FLJ133
Législation : Substance 100% naturelle / Matter 100% natural
Nom INCI / INCI name: ACACIA DECURRENS FLOWER EXTRACT AND SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL
Nom botanique / Botanical name : *Acacia Dealbata* + *Simmondsia chinensis*
Substance : Arôme Naturel / Natural flavour

N°CAS EINECS : 98903-76-5 / 90045-98-0
N°EINECS : 308-877-4 / 289-964-3

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

L'absolue de mimosa est un solide résineux d'*Acacia Dealbata* mélangé avec de l'huile végétale de jojoba biologique
 Origine de la plante : Maroc
 Origine de l'huile végétale : Israel

The mimosa absolute is a resinous solid of *Acacia Dealbata* mixed with organic jojoba vegetable oil

Origin of plant: Morocco
 Origin of the vegetable oil : Israel

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Vert - jaune
Odeur : Florale
Utilisation : Alimentaire

Color: Green - yellow
Odor: Floral
Using : Food

Indice de réfraction à 20°C : [1,462 -1,490]
Indice de rotation à 20°C : [-7 ° - +12 °]
Point éclair : > 100°C
pH à 20°C : Non applicable

Refractive index at 20°C : [1,462 -1,490]
Optical rotation at 20°C : [-7 ° - +12 °]
Flash point : > 100°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 : 23/11/2023	

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

C17' (4,00 à 10,00%)
C19 (2,00 à 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.

Nom INCI / INCI name	Nom botanique / Botanical name	Concentrations	N°CAS EINECS	N°EINECS
ACACIA DECURRENS DEALBATA FLOWER EXTRACT	<i>Acacia Dealbata</i>	50.00 %	98903-76-5	308-877-4
SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL	<i>Simmondsia chinensis</i>	50.00 %	90045-98-0	289-964-3

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

Néant / Nought

Procédure de classification établie selon le IFRA* / IOFI*
Labelling Manual en vigueur et la somme des
composants classés selon le Règlement (CE) n°
1272/2008

Classification procedure established by IFRA* / * IOFI
Labeling Manual in effect and the sum of components
classified by Regulation (EC) No 1272/2008

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.

8. TRANSPORT

Non réglementé / Not regulated
Code douanier / Customs rate code

3301.29.515000

 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 : 23/11/2023	

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 (Règlement Cosmétique Européen 2009/1223/CE, l'annexe III)

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 ppm in a product not rinsed (European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III).

Allergenes presents : Linalol (<1.00%)
Eugenol (<1.00%)
Benzoate de benzyle (<1.00%)

Present allergens : Linalol (<1.00%)
Eugenol (<1.00%)
Benzoate de benzyle (<1.00%)

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

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of the IFRA, the 50th Amendment of June 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.

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

NOMBRE DE PAGE : 3

FIN DU DOCUMENT / END