

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 1 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

ROSE ALBA BIO / ORGANIC ROSA ALBA

Référence produit / Product reference: FLE263

Number of pages: 4

VERSION 04/12/2023

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: Huile essentielle ROSE ALBA BIO / Essential oil of ORGANIC ROSA ALBA
Référence interne / Internal reference: FLE263
Législation : Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural
Nom INCI / INCI name: ROSA ALBA FLOWER OIL*
Nom botanique / Botanical name: Rosa alba L.

N°CAS TSCA : -
N°CAS EINECS : 93334-48-6
N°EINECS : 297-122-1

**Nomenclature généralement admise, voir Article 19.6 du Règlement cosmétique*

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur des fleurs de Rosa alba L. Origine de la plante : Bulgarie	Essential oil obtained by steam distillation the flowers of Rosa alba L. Origin of plant: Bulgaria
--	---

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune pâle à jaune orangé
Odeur : Fleurie, acidulée, fruitée

Color: Pale yellow to orange yellow
Odor: Flowery, tangy, fruity

Densité à 20°C : [0.848 – 0.872]
Indice de réfraction à 20°C : [1.452 – 1.498]
Indice de rotation à 20°C : [-8° ; -1°]
Point éclair : +54°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.848 – 0.872]
Refractive index at 20°C : [1.452 – 1.498]
Optical rotation at 20°C : [-8° ; -1°]
Flash point : +54°C
pH at 20°C : Not applicable




 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 2 sur 3
		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	
JE INTERNATIONAL			

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Citronellol	35 %
Géraniole	25 %
Nonadécène	15 %
Nonadécane	20 %
Nérol	11 %

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

	H317	Peut provoquer une allergie cutanée.	May cause an allergic skin reaction.
	H319	Provoque une sévère irritation des yeux	Causes serious eye irritation.
	H351	Susceptible de provoquer le cancer.	Suspected of causing cancer
	H341	Susceptible d'induire des anomalies génétiques.	Suspected of causing genetic defects
	H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Harmful to aquatic life with long lasting effects

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

Methyl eugenol (≤ 5,00%)

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / Danger

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISED

P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer	Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release to the environment.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water.
P305/351/338	En cas de contact avec les yeux : rincer soigneusement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact si vous en portez et qu'elles sont simples à enlever. Continuer à rincer	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P501	Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force

7. STOCKAGE ET CONSERVATION / STORAGE ET PRESERVATION

 FLORIHANA	FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	FORM-005-A	Page 3 sur 3
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

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

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1197 / category 3, PG III, UN n° 1197
 Code douanier / Customs rate code **3301 29 41 00**

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 2009/1223/CE, l'annexe III)

Allergenes presents :

Citronellol (35%), Géraniol (25.00%), Linalol (≤ 3,00%), Farnésol (≤ 3,00%), Eugénol (≤ 2,00%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 3,00%), Limonène (≤ 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

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. (European Cosmetic Regulation 2009/1223/CE, Annex III)

Present allergens :

Citronellol (25%), Géraniol (25.00%), Linalol (≤ 3,00%), Farnésol (≤ 3,00%), Eugénol (≤ 2,00%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 3,00%), Limonène (≤ 1,00%)

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

Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAS certifié par Control Union BV.

Matière première certifiée par ECOCERT FR-BIO-01

100% des ingrédients sont d'origine naturelle

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

Organic: agro-food products from organic farming certified by Ecocert FR-BIO-01, JAS certified by Control Union BV.

Raw materials certified by Ecocert FR-BIO-01

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGE : 3

FIN DU DOCUMENT / END

