



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

**BOIS DE ROSE BIO /  
ROSEWOOD ORGANIC****Référence produit / Product reference: FLE011**

Number of pages: 3

VERSION 06/11/2023

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

JE INTERNATIONAL / DISTILLERIE FLORIHANA  
Les Grands Prés  
06460 Caussols  
France  
Tel : +334 93 09 06 09  
Fax : +334 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 de BOIS DE ROSE BIO / Essential oil of ORGANIC ROSEWOOD

**Référence interne / Internal reference:** FLE011

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

**Nom INCI / INCI name:** ANIBA ROSAEODORA LEAF OIL

**Nom botanique / Botanical name:** Aniba rosaeodora

**N°CAS TSCA** : 8015-77-8  
**N°EINECS** : 281-093-7

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

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur  
d'eau des feuille et des branches de Aniba  
rosaeodora

Origine de la plante : Brésil

Essential oil obtained by water steam distillation from  
the leaf and branch of Aniba rosaeodora

Origin of plant: Brazil

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

**Couleur :** Incolore à jaune pâle

**Odeur :** Fraîche, douce, florale, boisée

**Densité à 20°C** : [0.870 – 0.890]

**Indice de réfraction à 20°C** : [1.455 – 1.480]

**Indice de rotation à 20°C** : [-5° ; +5°]

**Point éclair** : +65°C à 80°C

**pH à 20°C** : Non applicable

**Color:** Colorless to pale yellow

**Odor:** Fresh, soft, floral, woody

**Density at 20°C** : [0.870 – 0.890]

**Refractive index at 20°C** : [1.455 – 1.480]

**Optical rotation at 20°C** : [-5° ; +5°]


**Flash point** : +65°C to 80°C

**pH at 20°C** : Not applicable

**5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS**

Linalol	70 - 90 %
Eucalyptol	< 9 %
Alpha-Terpineol	< 10 %

**6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION****Règlement CLP (CE n°1272/2008)**

 ATTENTION	H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation
	H302	Nocif en cas d'ingestion	Harmful if swallowed
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
	H319	Provoque une sévère irritation des yeux.	Causes serious eye irritation
	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) :

Non réglementée / 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.

**8. TRANSPORT**

Non réglementé / Not regulated

Code douanier / Customs rate code

**3301 29 41 00**

 <b>FLORIHANA</b>	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page 3 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
DISTILLERIE		Date de révision : 06/11/2023	

**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 ((selon le 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 (70,0 à 90,0%), Géraniol (≤ 3,0%), Benzoate de benzyle (≤ 2,0%), D-Limonène (≤ 3,0%), Citral (Neral+Géranial) (≤ 0.1%), Alcool Benzylrique (≤ 0.1%)

Present allergens :  
 Linalol (70,0 to 90,0%), Géraniol (≤ 3,0%), Benzoate de benzyle (≤ 2,0%), D-Limonène (≤ 3,0%), Citral (Neral+Géranial) (≤ 0.1%), Alcool Benzylrique (≤ 0.1%)

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](http://www.ifraorg.org)

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

