



HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

**ROMARIN A VERBENONE BIO /**  
**ORGANIC ROSEMARY VERBENONE****Référence produit / Product reference: FLE076**

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 : 04 93 09 06 09 - Fax : 04 93 09 86 85  
 E-mail : [labo.production@florihana.com](mailto:labo.production@florihana.com)

**2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE****Nom du produit / Product's name:**

HUILE ESSENTIELLE ROMARIN A VERBENONE BIO / ESSENTIAL OIL OF ORGANIC ROSEMARY  
 VERBENONE

**Référence interne / Internal reference:** FLE076

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

**Nom INCI / INCI name:** ROSMARINUS OFFICINALIS FLOWER OIL

**Nom botanique / Botanical name:** Rosmarinus officinalis verbenoniferum

**N°CAS TSCA** : 8000-25-7  
**N°CAS EINECS** : 84604-14-8  
**N°EINECS** : 283-291-9  
**N°FEMA** : 2992  
**N°FDA** : 182.20  
**N°CoE:** : 406n

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

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur  
 des sommités fleuries de Rosmarinus officinalis  
 verbenoniferum  
 Origine de la plante : France

Essential Oil obtained by steam distillation from the  
 flowering top of Rosmarinus officinalis  
 verbenoniferum  
 Origin of plant : France

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

**Couleur :** incolore à vert jaunâtre  
**Odeur :** Caractéristique, fraîche, agreste, plus ou  
 moins camphrée

**Color:** Colorless to yellowish green  
**Odor:** Characteristic, fresh, rustic, more or less  
 camphorated

**Densité à 20°C** : [0.890 – 0.925]  
**Indice de réfraction à 20°C** : [1.460 – 1.480]  
**Indice de rotation à 20°C** : [-2° ; +40°]  
**Point éclair** : +43°C  
**pH à 20°C** : Non applicable

**Density at 20°C** : [0.890 – 0.925]  
**Refractive index at 20°C** : [1.460 – 1.480]  
**Optical rotation at 20°C** : [-2° ; +40°]  
**Flash point** : +43°C  
**pH at 20°C** : Not applicable

 <b>FLORIHANA</b> DISTILLERIE	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	15-5-ENR-002 v2	Page 2 sur 3
		Date d'application : 05/05/2022	
		Date de révision : 06/11/2023	

## 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS






Alpha pinene	16 - 55 %
Camphre	1 - 18 %
Bornyl acetate	5 - 13 %
Camphene	4 - 11 %
Limonene	≤ 5 %
Geraniol	≤ 4 %
Linalol	1 – 3 %

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

### Règlement CLP (CE n°1272/2008)

	ATTENTION	H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
	DANGER	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
	ATTENTION	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
		H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation.
		H319	Provoque une sévère irritation des yeux	Causes serious eye irritation.
	ATTENTION	H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes	May cause damage to organs
	ATTENTION	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Toxic to aquatic life with long lasting effects

Classification substance CMR (cancérogène, mutagène, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) : Methyl eugénol (< 0,50%)

## 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

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1197 / category 3, PG III, UN n° 1197  
 Code douanier / Customs rate code **3301.29.513700**

 <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 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 :

D-Limonène (≤ 5,00%)  
Linalol (≤ 3,00%)  
Géranol (≤ 4,00%)  
Citral (Géranial + Néral)  
(≤ 1,00%)  
Citronellol (≤ 1,00%)  
Eugenol (≤ 3,00%)

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](http://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.

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).

Present allergens :

D-Limonene (≤ 5,00%)  
Linalol (≤ 3,00%)  
Geraniol (≤ 4,00%)  
Citral (Geranial + Neral) (≤ 1,00%)  
Citronellol (≤ 1,00%)  
Eugenol (≤ 3,00%)

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)

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.

**Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, NOP/USDA 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, NOP/USDA 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**

