

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

**GERANIUM ROSAT BIO /
ORGANIC GERANIUM ROSAT****Référence produit / Product reference: FLE145**

Number of pages: 3

VERSION 14/09/2021

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 de GERANIUM ROSAT BIO / Essential oil of ORGANIC GERANIUM ROSAT**Référence interne / Internal reference:** FLE145**Législation :** Substance 100% pure et naturelle / Matter 100% pure and natural**Nom INCI / INCI name:** PELARGONIUM GRAVEOLENS OIL**Nom botanique / Botanical name:** Pelargonium x asperum (syn :Pelargonium x graveolens)**N°CAS EINECS** : 90082-51-2**N°EINECS** : 290-140-0**N°FEMA** : 2508**N°FDA** : 182.20**N°CoE:** : 324n**3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE**

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des Sommités fleuries de Pelargonium X asperum Ehrhart ex Willdenow

Origine de la plante : Egypte

Essential oil obtained by steam distillation from the Flowering Tops of Pelargonium X asperum Ehrhart ex Willdenow




Origin of plant: Egypt

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC**Couleur :** Jaune ambré à jaune verdâtre**Odeur :** Rosée, plus ou moins menthée**Color:** Amber-yellow to greenish yellow**Odor:** Dew, more or less minty**Densité à 20°C** : [0.880 – 0.907]**Indice de réfraction à 20°C** : [1.460 – 1.476]**Indice de rotation à 20°C** : [-18° ; -5°]**Point éclair** : +64°C**pH à 20°C** : Non applicable**Density at 20°C** : [0.880 – 0.907]**Refractive index at 20°C** : [1.460 – 1.476]**Optical rotation at 20°C** : [-18° ; -5°]**Flash point** : +64°C**pH at 20°C** : Not applicable

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Citronellol	10 – 37 %
Géraniole	5 - 25 %
Citronellyl formiate	≤ 13 %
Linalol	≤ 11,00 %
Isomenthone	≤ 10,00 %

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

 DANGERS	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
 ATTENTION	H315	Provoque une irritation cutanée.	Causes skin irritation
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
 DANGERS	H319	Provoque une sévère irritation des yeux.	Causes serious eye irritation
	H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme	Harmful to aquatic life with long lasting effects

Classification substance CMR (cancérogène, 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

Classe 9, Groupe d'emballage III, UN n° 3082 / Category 9, PG III, UN n° 3082
Code douanier / Customs rate code **3301.29.511600**

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)

Allergènes présents :

Citronellol (10,00 à 37,00%), Géraniole (5,00 à 25,00%), Linalol (≤ 11,00%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 2,00%), D-Limonène (≤ 1,00%)

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 :

Citronellol (10,00 to 37,00%), Géraniole (5,00 to 25,00%), Linalol (≤ 11,00%), Citral (Géranial + Néral) (≤ 2,00%), D-Limonène (≤ 1,00%)

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

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of Practice de l'IFRA, 49ème amendement de janvier 2020, 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 49th Amendment of January 2020, available on the internet website www.ifraorg.org

Biologique : produit issu de l'agriculture biologique certifiés par Ecocert FR-BIO-01, JAScertifié 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

