

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	 Florihana	FORM-005-A	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

MYRTE ROUGE BIO / ORGANIC RED MYRTLE

Référence produit / Product reference: FLE127

Number of pages: 4

VERSION 06/2018

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 : laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / **Product's name**: Huile essentielle de Myrte Rouge Bio /
Essential oil of Organic Red Myrtle

Référence interne / **Internal reference**: FLE127

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

Nom INCI / **INCI name**: MYRTUS COMMUNIS OIL

Nom botanique / **Botanical name**: Myrtus communis L.

N°CAS TSCA : 8008-46-6
N°CAS EINECS : 84082-67-7
N°EINECS : 282-012-8
N°FEMA : -
N°FDA : -
N°CoE: : 300n
FCC : -
RIFM : -
FMA : -
AFNOR : -

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur
d'eau des feuilles de Myrtus communis L.
Origine de la plante : Tunisie, Maroc

Essential oil obtained by water steam distillation
from the leaves of Myrtus communis L.
Origin of plant: Tunisia, Morocco

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Jaune pâle à rouge orangé
Odeur : Caractéristique

Color: yellow to orange
Odor: characteristic

Densité à 20°C : [0.905 – 0.920]
Indice de réfraction à 20°C : [1.455 – 1.475]
Indice de rotation à 20°C : 12 – 23°
Point éclair : +36°C
pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.905 – 0.920]
Refractive index at 20°C : [1.455 – 1.475]
Optical rotation at 20°C : 12 – 23°
Flash point : +36°C
pH at 20°C : Not applicable

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS









Cinéol 1,8 (Eucalyptol)	27,00 à 35,00%
Alpha pinène	9,00 à 29,00%
Myrtenyl acetate	11,00 à 20,00%
Limonène	9,00 à 15,00%

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.

6. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATION

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

	ATTENTION	H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
	ATTENTION	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.
	ATTENTION	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
	ATTENTION	H319	Provoque une sévère irritation des yeux	Causes serious eye irritation.
	DANGERS	H341	Susceptible d'induire des anomalies génétiques	Suspected of causing genetic defects
	DANGERS	H351	Susceptible de provoquer le cancer.	Suspected of causing cancer
	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 (cancerogene, mutagene, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) :

Non réglementée / not regulated

MENTION D'AVERTISSEMENT / WARNINGS

Danger / **Danger**

CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES

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.
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver	IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	 Florihana	FORM-005-A	Page 3 sur 4
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

P305/351/338	abondamment à l'eau et au savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.	water. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing
P308/313	EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin	IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force

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° 1169 / category 3, PG III, UN n° 1169
Code douanier / Customs rate code **3301.29.515000**

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 (7ème amendement Directive cosmétique
européenne 2003/15/CE)

Allergenes presents :
D-Limonène (9,00 à 15,00%), Linalol (<= 5,50%),
Géranol (<= 0,80%), Citronellol (<= 0,30%),
Eugénol (<= 0,10%)

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de
ses composants sont concernés par le Code of
Practice de l'IFRA, 48ème amendement du 9 juillet
2015, consultable sur le site internet 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.
(7th amendment of Cosmetic Directive European
2003/15/EC).

Present allergens :
D-Limonène (9,00 à 15,00%), Linalol (<= 5,50%),
Géranol (<= 0,80%), Citronellol (<= 0,30%),
Eugénol (<= 0,10%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its
components are covered by the Code of Practice of
the IFRA, the 48th Amendment of July 9th 2015,
available on the internet website 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**

FICHES TECHNIQUES TECHNICAL DATA SHEETS	 Florihana	FORM-005-A	Page 4 sur 4
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011	

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 PAGES : 4

FIN DU DOCUMENT / [END](#)

