

**FORM-005-A** 

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

## **ROMARIN A CAMPHRE BIO /**

## **ORGANIC ROSEMARY CAMPHOR**

Référence produit / Product reference: FLE075

Number of pages: 4 VERSION 01/2018

### 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: qualite@florihana.com

### 2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile essentielle ROMARIN A CAMPHRE BIO / Essential oil of ORGANIC

**ROSEMARY CAMPHOR** 

Référence interne / Internal reference: FLE075

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

Nom INCI / INCI name: ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF OIL

Nom botanique / Botanical name: Rosmarinus officinalis L. Camphoriferum

 N°CAS TSCA
 : 8000-25-7

 N°EINECS
 : 283-291-9

 N°FEMA
 : 2992

 N°FDA
 : 182.20

 N°COE:
 : 406n

 AFNOR
 : NF T 75-214

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

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur des sommités fleuries de Rosmarinus officinalis L

Origine de la plante : Espagne

Essential Oil obtained by steam distillation from the

flowering top of : Rosmarinus officinalis L.

Origin of plant: Espagne

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

Couleur : Jaune pâle à vert-jaune

Odeur : Caractéristique, fraiche, agreste, plus ou

moins camphrée

**Color:** Pale yellow to yellowish green

Odor: Characteristic, fresh, rural, more and less

camphorated

**Densité à 20°C** : [0.895 – 0.920] **Indice de réfraction à 20°C** : [1.464 – 1.473]

Indice de rotation à 20°C : [-5°; +8°]
Point éclair : +43°C

pH à 20°C : Non applicable

Density at 20°C : [0.
Refractive index at 20°C : [1.
Optical rotation at 20°C : [-5
Flash point : +4

: [0.895 – 0.920] : [1.464 – 1.473] : [-5°; +8°] : +43°C

pH at 20°C : Not applicable



**FORM-005-A** 

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

## 5. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATORY INFORMATIONS

## PICTOGRAMME(S) DE DANGER /

SYMBOL (S) OF DANGER



**SGH07** 

SGH08

SGH09

### MENTION(S) DE DANGER / REFERENCE (S) OF DANGER

H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
H332	Nocif par inhalation.	Harmful if swallowed
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
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.
H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.	May cause damage to organ
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Very toxic to aquatic life with long lasting effects
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques	Very toxic to aquatic life

### **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.
P240	Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception	Ground/bond container and receiving equipment.
P260	Ne pas respirer les	Do not breathe
F200	poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	dust/fume/gas/mist/vapours/spray.
P270	Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.	Do no eat, drink or smoke when using this product.
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	IF SWALLOWED: Immediately call a



**FORM-005-A** 

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P302/352 En cas de contact avec la peau: laver 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

P305/351/338 et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer

P309/311 EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un

CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P312 Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin

en cas de malaise
P331 NE PAS faire vomir

P333/313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter

un médecin

P337/313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation

P370/378 En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour

l'extinction.

P391 Recueillir le produit répandu

P403/235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux

législations en vigueur

POISON CENTER or doctor/physician.

IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and

water.

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing

IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor/physician.

Call a POISON CENTER or

doctor/physician if you feel unwell.

Do NOT induce vomiting

If skin irritation or rash occurs: Get medical

advice/attention

Brush off loose particles from skin. Immerse

in cool water/wrap in wet bandages

Wash contaminated clothing before reuse.

In case of fire: Use ... for extinction.

Collect spillage.

Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Dispose of contents/container according to

regulation in force

## 6. 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.



**FORM-005-A** 

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### 7. TRANSPORT

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1169 / category 3, PG III, UN n° 1169 Code douanier / Customs rate code 3301.29.513700

#### 8. 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-Limonene (<= 7,00%), Linalool (<= 2,00%)

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 ppn in a product not rinsed. (7th amendment of Cosmetic Directive European 2003/15/EC).

Present allergens:

D-Limonene (<= 7,00%), Linalool (<= 2,00%)

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise 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 issus 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 PAGES : 4 FIN DU DOCUMENT / END







