

**FORM-005-A** 

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

# RAVINTSARA BIO / ORGANIC RAVINTSARA

Référence produit / Product reference: FLE073

Number of pages: 4 VERSION 11/2017

#### 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 BIO – RAVINTSARA /

ORGANIC ESSENTIAL OIL - RAVINTSARA

Référence interne / Internal reference: FLE073

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

Nom INCI / INCI name: CINNAMOMUM CAMPHORA LEAF OIL Nom botanique / Botanical name: Cinnamomum camphora L.

**N°CAS EINECS** : 92201-50-8 **N°EINECS** : 295-980-1

N°FEMA : -N°FDA : -

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

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur

des feuilles de Cinnamomum camphora L.

Origine de la plante : Madagascar

Essential oil obtained by water steam distillation

from leaves of Cinnamomum camphora L.

Origin of plant: Madagascar

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

Couleur : Incolore à jaune clair Color: Colorless to light yellow

Odeur : Epicée, douce, fraîche et balsamique Odor: Spicy, sweet, fresh and balsamic

Density at 20°C : [0.900 - 0.920]Densité à 20°C : [0.900 - 0.920]Refractive index at 20°C : [1.460 - 1.470]Indice de réfraction à 20°C : [1.460 – 1.470] Optical rotation at 20°C : [-25°; -15°] : [-25°; -15°] Indice de rotation à 20°C : +50°C Flash point : +50°C Point éclair

pH à 20°C : Non applicable pH at 20°C : Not applicable



FORM-005-A

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

#### 5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Cinéol 1,8 (Eucalyptol) (50,00 - 60,00%) Sabinène (10,00 - 18,00%) Alpha terpinéol (5,00 - 11,00%)

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 INFORMATIONS

Règlement CLP (CE n°1272/2008)

		,	
ATTENTION	H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
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.
ATTENTION	H319	Provoque une sévère irritation des yeux.	Causes severe eye irritation.
ATTENTION	H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à	Toxic to aquatic organisms, may cause adverse effects
		long terme.	long term.

Classification substance CMR ( cancerogene, mutagene, toxique pour la reproduction) / CMR classification (cancerigen, mutagen, toxic for reproduction) :

Non réglementée / Not regulated

#### **CONSEIL(S) DE PRUDENCE / PRECAUTION ADVISES**

P210	Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des	Keep away from heat / sparks / open
	flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer	flames / hot surfaces. No smoking
P233	Maintenir le récipient fermé de manière étanche.	Keep the container tightly closed.
P240	Mise à la terre/ liaison équipotentielle du récipient et	Grounding / equipotential bonding of the
	du matériel de réception.	container and receiving equipment.
P241	Utiliser du matériel électrique/de	Use explosion-proof electrical / ventilating
	ventilation/d'éclairage/antidéflagrant.	/ lighting / equipment.
P242	Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.	Do not use tools that produce sparks.
P243	Prendre des mesures de précaution contre les	Take precautionary measures against
	décharges électrostatiques.	electrostatic discharge.
P261	Éviter de respirer les	Avoid breathing dust / fume / gas / mist /
	poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	vapors / spray.
P264	Se laver les mains soigneusement après	Wash hands thoroughly after handling.
	manipulation.	
P272	Les vêtements de travail contaminés ne devraient	Contaminated work clothing should not
	pas sortir du lieu de travail.	leave the workplace.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.	Avoid release into the environment.
	Porter des gants de protection/des vêtements de	Wear protective gloves / protective
P280	protection/un équipement de protection des	clothing / eye protection / face protection
	yeux/du visage	
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un	If swallowed: Immediately call a POISON



**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.

P305+351+P338 Enlever les lentilles de contact si la victime en porte

et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer.

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.

P362 Enlever les vêtements contaminés et les laver 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.

P405 Garder sous clef.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux

législations en vigueur

CENTER or doctor.

In case of skin contact: Wash with plenty

of soap and water.

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

Continue to rinse.

Do not induce vomiting.

If irritation or rash occurs: Get medical

attention.

If eye irritation persists: Get medical

advice / attention.

Remove contaminated clothing and wash

before reuse.

In case of fire: use extinguisher suitable

for extinction.

Collect the spilled product.

Store in a well-ventilated area. Keep cool.

Keep locked up.

Dispose of the contents / container in accordance with the legislation 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 amandement Directive cosmétique européenne 2003/15/CE)

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).

Allergenes presents:

Limonène (≤ 2,00%) Linalol (≤ 0,50%) Géraniol (≤ 0,50%)  $\begin{array}{lll} \text{Present allergens}: \\ \text{Limonene} & (\leq 2,00\%) \\ \text{Linalol} & (\leq 0,50\%) \\ \text{Geraniol} & (\leq 0,50\%) \end{array}$ 

Restrictions IFRA: Cette substance et/ou certains de ses composants sont concernés par le Code of

IFRA restrictions: This substance and/or some of its components are covered by the Code of Practise of



**FORM-005-A** 

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

2015, consultable sur le site internet <a href="www.ifraorg.org">www.ifraorg.org</a>

Practice de l'IFRA, 48ème amendement du 9 juillet the IFRA, the 48th Amendment of July 9th 2015, available on the internet website 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.

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, 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: 4** 

FIN DU DOCUMENT / END









