

FORM-005-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

LAVANDE FINE SAUVAGE BIO /

ORGANIC LAVENDER VERA WILD

Référence produit / Product reference: FLE134

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 de LAVANDE FINE SAUVAGE BIO /

Essential oil of ORGANIC LAVENDER VERA WILD

Référence interne / Internal reference: FLE134

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

Nom INCI / INCI name: LAVANDULA ANGUSTIFOLIA HERB OIL

Nom botanique / Botanical name: Lavandula angustifolia Miller (Syn : Lavandula officinalis Chaix)

N°CAS EINECS : 84776-65-8 : 283-994-0 **N°EINECS** : 2622 **N°FEMA N°FDA** : 182.20 N°CoE: : 257n **AFNOR** : NF T 75-301

MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des sommités fleuries de Lavandula Angustifolia

Origine de la plante : France

Essential oil obtained by water steam distillation from flowering tops of Lavandula Angustifolia P. Miller Origin of plant: France

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

Couleur : Jaune clair à orangé Color: Pale yellow to orange Odor: Rustic, floral and herbaceous Odeur : Agreste, florale et herbacée

Densité à 20°C : [0.875 - 0.895]Density at 20°C : [0.875 - 0.895]Indice de réfraction à 20°C Refractive index at 20°C : [1.450 – 1.464] : [1.450 - 1.464]: [-12°; -7°] Indice de rotation à 20°C Optical rotation at 20°C : [-12°; -7°] : +71°C Flash point : +71°C Point éclair pH at 20°C pH à 20°C : Non applicable : Not applicable



FORM-005-A

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

5. PRINCIPAUX INGREDIENTS / MAIN INGREDIENTS

Linalyl acétate (34,00 à 44,00%) Linalol (14,00 à 29,00%) Terpinène 4-ol (2,00 à 14,00%)

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)

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
	H319	Provoque une sévère irritation des yeux	Causes serious eye irritation
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction
	H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Harmful 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

P273 P261	Éviter le rejet dans l'environnement. Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols	Avoid release to the environment. Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF SWALLOWED: Immediately call a 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
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage	
P301/310	En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	
P302/352	En cas de contact avec la peau: laver abondamment à l'eau et au savon.	
P305/351/338	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	
P331	NE PAS faire vomir	Do NOT induce vomiting
P333/313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin	If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention
P337/313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin	If eye irritation persists: Get medical advice/attention



FORM-005-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation

before reuse

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur

Dispose of contents/container according to regulation in force

Wash contaminated clothing

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. $15\,^\circ$ 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

Non réglementée / Not regulated Code douanier / Customs rate code

3301.29.511800

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)

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).

(14,00 to 29,00%)

 $(\leq 1,00\%)$

 $(\leq 0.50\%)$

 $(\leq 0.20\%)$

Present allergens:

Linalol

Geraniol

Coumarin

D-Limonene

Allergenes presents:

Linalol (14,00 à 29,00%)
D-Limonène (\leq 1,00%)
Géraniol (\leq 0,50%)

Géraniol $(\leq 0,50\%)$ Coumarine $(\leq 0,20\%)$

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.

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, 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



FORM-005-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

100% ingredients from natural origin 100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGES: 4

FIN DU DOCUMENT / END









