

FORM-005-A

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

HUILE ESSENTIELLE / ESSENTIAL OIL

LAVANDE ASPIC BIO /

ORGANIC LAVENDER SPIKE

Référence produit / Product reference: FLE046

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: laboqualite@florihana.com

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / Product's name: Huile essentielle de LAVANDE ASPIC BIO /

Essential oil of ORGANIC LAVENDER SPIKE

Référence interne / Internal reference: FLE046

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

Nom INCI / INCI name: LAVANDULA LATIFOLIA HERB OIL Nom botanique / Botanical name: Lavandula latifolia (L.F.) Medikus

 N°CAS EINECS
 : 84837-04-7

 N°EINECS
 : 284-290-6

 N°FEMA
 : 3033

 N°FDA
 : 182.20

 N°COE:
 : 256n

 FCC
 :

 RIFM
 :

 FMA
 :

AFNOR : NF T 75- 201

3. MODE D'OBTENTION / PRODUCTION MODE

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

Origine de la plante : Espagne

Essential oil obtained by water steam distillation from

flowering tops of Lavandula latifolia

Origin of plant: Spain

4. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES ET PHYSIQUES / PHYSICAL AND ORGANOLEPTIC CHARACTERISTIC

Couleur : Incolore à jaune pâleColor: Colorless to pale yellowOdeur : Florale, fraîche et camphréeOdor: Floral, fresh and camphor

Densité à 20°C : [0.894 - 0.917]Density at 20°C : [0.894 - 0.917]Indice de réfraction à 20°C Refractive index at 20°C : [1.462 - 1.472]: [1.462 - 1.472]: [-7°; +2°] Optical rotation at 20°C : [-7°; +2°] Indice de rotation à 20°C : +57°C Point éclair Flash point : +57°C 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

Linalol (25,00 à 50,00%) Cinéol 1,8 (Eucalyptol) (15,00 à 32,00%) Camphre (8,00 à 20,00%)

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.
ATTENTION	H315	Provoque une irritation de la peau	Causes skin irritation.
	H317	Peut provoquer une allergie cutanée	May cause an allergic skin reaction.
	H332	Nocif par inhalation.	Harmful if inhaled
DANGERS	H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	May be fatal if swallowed and enters airways.
	H319	Provoque une sévère irritation des yeux	Causes serious eye irritation.
ATTENTION	H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.	May cause damage to organs
(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.
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 poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.	Do not breathe 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 CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.



FORM-005-A

Page 3 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

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.	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor/physician.
Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.	Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.
NE PAS faire vomir	Do NOT induce vomiting.
En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin	If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin	If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.
Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin	If eye irritation persists: Get medical advice/attention.
Laver les vêtements contaminés avant réutilisation	Wash contaminated clothing before reuse
En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour l'extinction	In case of fire: Use for extinction
Recueillir le produit répandu	Collect spillage.
Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais	Store in a well-ventilated place. Keep cool.
Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	Dispose of contents/container according to regulation in force
	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. EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. NE PAS faire vomir En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin Laver les vêtements contaminés avant réutilisation En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour l'extinction Recueillir le produit répandu Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais Éliminer le contenu/récipient conformément aux

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

Classe 3, Groupe d'emballage III, UN n° 1169 / Category 3, PG III, UN n° 1169 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).



FORM-005-A

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011

Allergenes presents:

Linalol (25,00 à 50,00%)
D-Limonène (≤ 3,00%)
Citronellol (≤ 0,30%)
Géraniol (≤ 0,20%)
Coumarine (≤ 0,20%)
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.

Present allergens:

Linalol (25,00 à 50,00%)

D-Limonène ($\leq 3,00\%$)
Citronellol ($\leq 0,30\%$)
Géraniol ($\leq 0,20\%$)
Coumarine ($\leq 0,20\%$)
Eugénol ($\leq 0,10\%$)

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

100% ingredients from natural origin

100% of the total ingredients are from organic farming

NOMBRE DE PAGES: 4











