

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

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](mailto: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 pâle  
**Odeur :** Florale, fraîche et camphrée

**Color:** Colorless to pale yellow  
**Odor:** Floral, fresh and camphor

**Densité à 20°C** : [0.894 – 0.917]  
**Indice de réfraction à 20°C** : [1.462 – 1.472]  
**Indice de rotation à 20°C** : [-7° ; +2°]  
**Point éclair** : +57°C  
**pH à 20°C** : Non applicable

**Density at 20°C** : [0.894 – 0.917]  
**Refractive index at 20°C** : [1.462 – 1.472]  
**Optical rotation at 20°C** : [-7° ; +2°]  
**Flash point** : +57°C  
**pH at 20°C** : Not applicable

 <b>JE INTERNATIONAL</b>	<b>FICHES TECHNIQUES</b> <b>TECHNICAL DATA SHEETS</b>	<b>FORM-005-A</b>	<b>Page 2 sur 4</b>
		<b>Date d'entrée en vigueur : 08/06/2011</b>	

## 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 INFORMATION

### Règlement CLP (CE n°1272/2008)

 <b>ATTENTION</b>	H226	Liquide et vapeurs inflammables	Flammable liquid and vapour.
 <b>ATTENTION</b>	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
 <b>DANGERS</b>	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.
 <b>ATTENTION</b>	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 (cancerogène, mutagène, 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 ADVISED

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 not 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.

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

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.	<i>IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.</i>
P309/311	EN CAS d'exposition ou de malaise: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	<i>IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER or doctor/physician.</i>
P312	Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.	<i>Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.</i>
P331	NE PAS faire vomir	<i>Do NOT induce vomiting.</i>
P332/313	En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin	<i>If skin irritation occurs: Get medical advice/attention.</i>
P333/313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin	<i>If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.</i>
P337/313	Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin	<i>If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</i>
P363	Laver les vêtements contaminés avant réutilisation	<i>Wash contaminated clothing before reuse</i>
P370/378	En cas d'incendie: utiliser l'extincteur adapté pour l'extinction	<i>In case of fire: Use ... for extinction</i>
P391	Recueillir le produit répandu	<i>Collect spillage.</i>
P403/235	Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais	<i>Store in a well-ventilated place. Keep cool.</i>
P501	Éliminer le contenu/récipient conformément aux législations en vigueur	<i>Dispose of contents/container according to regulation in force</i>

## 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 **3301.29.511800**

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

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

**Allergènes présents :**

Linalol (25,00 à 50,00%)  
 D-Limonène ( $\leq 3,00\%$ )  
 Citronellol ( $\leq 0,30\%$ )  
 Géraniol ( $\leq 0,20\%$ )  
 Coumarine ( $\leq 0,20\%$ )  
 Eugénol ( $\leq 0,10\%$ )

**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 ( $\leq 0,10\%$ )

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](http://www.ifraorg.org)

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](http://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 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**

**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**

