

	<b>CERTIFICAT ALLERGENES</b>  <b>HUILE ESSENTIELLE</b>	<b>FORM-007-A</b>	<b>Page 1 sur 1</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur : 16/06/2011</b>	

## 1. IDENTIFICATION DE LA SOCIETE / IDENTIFICATION OF THE COMPANY

JE INTERNATIONAL  
 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 YLANG-YLANG EXTRA BIO / **ORGANIC YLANG-YLANG EXTRA ESSENTIAL OIL**

## 3. CERTIFICAT ALLERGENES

7ème amendement de la directive cosmétique européenne 2003/15/CE du 27 Février 2003, mesure en vigueur Mars 2005. La présence des substances allergènes suivantes dans un produit fini doit être indiqué par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100ppm dans un produit rincé et 10ppm dans un produit non rincé.

7th amendment of Directive 2003/15/EC of the European cosmetics February 27, 2003, as in force in March 2005  
The presence of allergenic substances in a finished product the following must be indicated by labeling if their concentrations exceed 100ppm in a product rinsed and 10ppm in a non-rinsed

	Substances (nom INCI)	N° CAS	Présence	Concentration Maximale (%) <sup>1</sup>
1	Amyl Cinnamal	122-40-7	Origine non naturelle	-
2	Amylcinnamyl Alcohol	101-85-9	Origine non naturelle	-
3	Anise Alcohol	105-13-5	NON	
4	<b>Benzyl Alcohol</b>	<b>100-51-6</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 0.5 %</b>
5	<b>Benzyl benzoate</b>	<b>120-51-4</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 12.0 %</b>
6	<b>Benzyl Cinnamate</b>	<b>103-41-3</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 0.1 %</b>
7	<b>Benzyl Salicylate</b>	<b>118-58-1</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 4.0 %</b>
8	<b>Cinnamyl Alcohol</b>	<b>104-54-1</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 0.1%</b>
9	Cinnamal (Cinnamaldehyde)	104-55-2	NON	
10	Citral (Geranial + Neral)	5392-40-5	NON	
11	<b>Citronellol</b>	<b>106-22-9</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 0.1 %</b>
12	Coumarin	91-64-5	NON	
13	<b>Eugenol</b>	<b>97-53-0</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 1.0 %</b>
14	<b>Farnesol</b>	<b>4602-84-0</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 6.0 %</b>
15	Alpha-Isomethyl Ionone	127-51-5	Origine non naturelle	-
16	<b>Geraniol</b>	<b>106-24-1</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 3.5 %</b>
17	Hexyl Cinnamal	101-86-0	Origine non naturelle	-
18	Hydroxycitronellal	107-75-5	Origine non naturelle	-
19	Hydroxyisohexyl-3-cyclohexene carboxaldehyde (Lylal)	31906-04-4	Origine non naturelle	-
20	<b>Isoeugenol</b>	<b>97-54-1</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 1.5 %</b>
21	<b>Limonene</b>	<b>5989-27-5</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 0.1 %</b>
22	<b>Linalool</b>	<b>78-70-6</b>	<b>OUI</b>	<b>&lt; 24.0 %</b>
23	Butylphenyl Methylpropional (Lilial)	80-54-6	Origine non naturelle	-
24	Methyl 2-Octynoate	111-12-6	Origine non naturelle	-
25	Oakmoss	90028-68-5	NON	
26	Treemoss	90028-67-4	NON	

<sup>1</sup> Concentration maximale déterminée à partir d'une étude comparative de nos analyses par Chromatographie en phase gazeuse