


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

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

2. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCE

Nom du produit / product's name :

HUILE ESSENTIELLE DE GENEVRIER BAIE BIO / **ORGANIC JUNIPER 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 (%) ¹ |
|----|--|------------------|-----------------------|---|
| 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 | Benzyl Alcohol | 100-51-6 | NON | |
| 5 | Benzyl benzoate | 120-51-4 | NON | |
| 6 | Benzyl Cinnamate | 103-41-3 | NON | |
| 7 | Benzyl Salicylate | 118-58-1 | NON | |
| 8 | Cinnamyl Alcohol | 104-54-1 | NON | |
| 9 | Cinnamal (Cinnamaldehyde) | 104-55-2 | NON | |
| 10 | Citral (Geranial + Neral) | 5392-40-5 | NON | |
| 11 | Citronellol | 106-22-9 | NON | |
| 12 | Coumarin | 91-64-5 | NON | |
| 13 | Eugenol | 97-53-0 | NON | |
| 14 | Farnesol | 4602-84-0 | NON | |
| 15 | Alpha-Isomethyl Ionone | 127-51-5 | Origine non naturelle | - |
| 16 | Geraniol | 106-24-1 | NON | |
| 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 | Isoeugenol | 97-54-1 | NON | |
| 21 | Limonene | 5989-27-5 | OUI | 6.0 % |
| 22 | Linalool | 78-70-6 | OUI | 1.0 % |
| 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 | |

Fin Du document

Nombre de pages : 1

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