

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 : HYDROLAT DE FLEUR D'ORANGER BIO / **ORGANIC NEROLI FLOWER WATER**
 Référence : FLH030

3. CERTIFICAT ALLERGENES

Règlement (ce) no 1223/2009 du parlement européen et du conseil du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques. La présence des substances allergènes suivantes dans un produit fini doit être indiquée par voie d'étiquetage si leurs concentrations respectives dépassent 100ppm dans un produit rincé et 10ppm dans un produit non rincé.

Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products. 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 | Concentration Maximale (%) ¹ |
|----|--|------------------|---|
| 1 | Amyl Cinnamal | 122-40-7 | - |
| 2 | Amylcinnamyl Alcohol | 101-85-9 | - |
| 3 | Anisyl Alcohol | 105-13-5 | - |
| 4 | Benzyl Alcohol | 100-51-6 | - |
| 5 | Benzyl Benzoate | 120-51-4 | - |
| 6 | Benzyl Cinnamate | 103-41-3 | - |
| 7 | Benzyl Salicylate | 118-58-1 | - |
| 8 | Cinnamyl Alcohol | 104-54-1 | - |
| 9 | Cinnamal | 104-55-2 | - |
| 10 | Citral (geranial + neral) | 5392-40-5 | 0.001% maximum |
| 11 | Citronellol | 106-22-9 | - |
| 12 | Coumarin | 91-64-5 | - |
| 13 | Eugenol | 97-53-0 | - |
| 14 | Farnesol | 4602-84-0 | 0.002% maximum |
| 15 | Gamma methyl ionone | 127-51-5 | - |
| 16 | Geraniol | 106-24-1 | 0.0015% maximum |
| 17 | Hexyl Cinnamaldehyd | 101-86-0 | - |
| 18 | Hydroxycitronellal | 107-75-5 | - |
| 19 | Hydroxymethylpentylcyclohexene carboxaldehyde (liral) | 31906-04-4 | - |
| 20 | Isoeugenol | 97-54-1 | - |
| 21 | Limonene | 5989-27-5 | 0.008% maximum |
| 22 | Linalol | 78-70-6 | 0.02% maximum |
| 23 | 2-methyl-3-(4-(1,1-dimethyl ethyl)phenyl)propanal (lilial) | 80-54-6 | - |
| 24 | Methyl heptine carbonate | 111-12-6 | - |
| 25 | Oakmoss | 90028-68-5 | - |
| 26 | Treemoss | 90028-67-4 | - |

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 de notre hydrolat

Rédigé par / written by:
 Ornella BARONI
 Responsable Qualité
 Quality Manager

Validé par / validated by :
 Morgan BAY
 Responsable COS HE
 COS EO Manager

Approuvé par / Approved by:
 Alain DURANTE
 Directeur Général
 General Manager