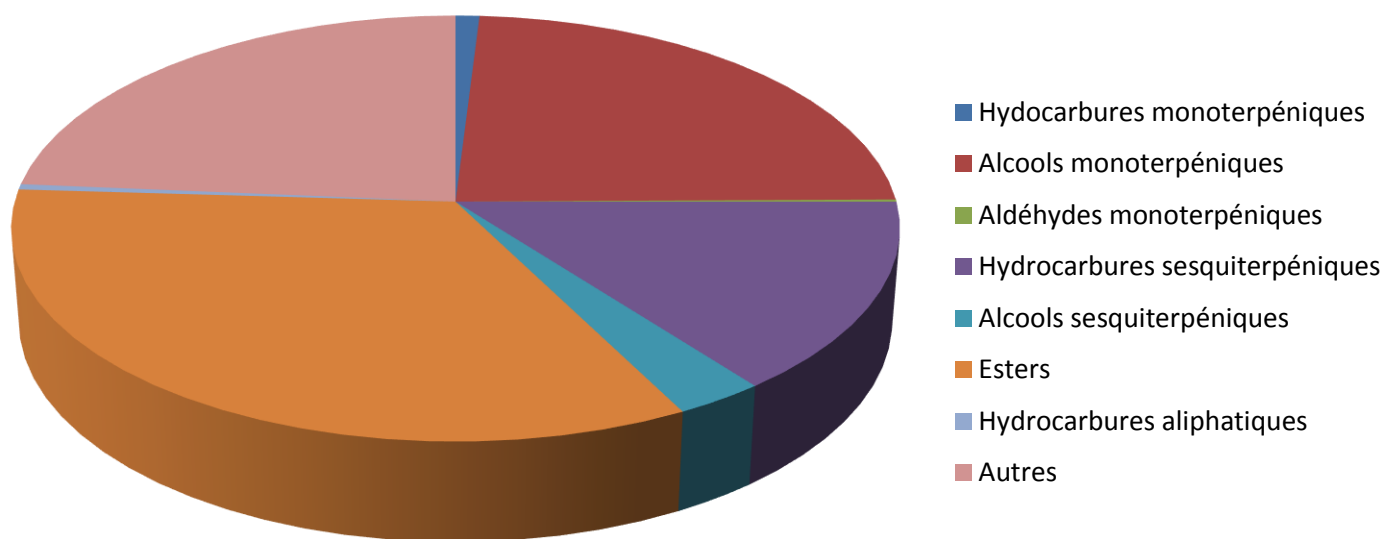


| | | | |
|--|--|---|--------------|
|  JE INTERNATIONAL | ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS | FORM-LAB005-B | Page 1 sur 4 |
| | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011 | |

| | | |
|--|---|---|
| Date | : | 19/07/2016 |
| Référence produit / Product reference | : | FLE116 |
| Huile essentielle de / Essential oil of | : | Ylang-Ylang extra |
| Numéro de lot / Lot Number | : | S040716MG |
| Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³) | : | 0.957 |
| Indice de réfraction / Refractive index | : | 1.4924 |
| Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C | : | -17 |
| Mode de culture / Culture mode | : | Cultivé / Cultivated |
| Pays / Country | : | Madagascar |
| Date de production / Production date | : | 03/2016 |
| D.L.U. / Shelf life | : | 04/2021 |
| Mode d'extraction / Extraction mode | : | Distillation à la vapeur / Steam distillation |
| Naturel / Natural | : | 100% Bio / 100% Organic |
| Nom Latin / Latin Name | : | Cananga odorata |
| Parties utilisées / Used Parts | : | Plante fleurie / Flowering plant |




| | | | |
|--|--|---|--------------|
|  Florihana | ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS | FORM-LAB005-B | Page 2 sur 4 |
| JE INTERNATIONAL | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011 | |

| Molécule | % |
|--------------------------|-------|
| ALPHA-PINENE | 0.17 |
| MYRCENE | 0.15 |
| LIMONENE * | 0.05 |
| 1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL) | 0.59 |
| ACETATE DE PRENYLE | 0.96 |
| ACETATE D'HEXYLE | 0.14 |
| ALPHA-COPAENE | 0.19 |
| BETA-CUBEBENE | 0.17 |
| ALPHA-HUMULENE | 1.29 |
| GAMMA-MUUROLENE | 0.30 |
| ALPHA-TERPINEOL | 0.23 |
| (E,E)-ALPHA-FARNESENE | 0.63 |
| GERMACRENE D | 3.88 |
| ALPHA-MUUROLENE | 0.17 |
| ACETATE DE BENZYLE | 8.09 |
| GERANIAL * | 0.17 |
| BICYCLOGERMACRENE | 0.19 |
| ACETATE DE GERANYLE | 12.47 |
| DELTA-CADINENE | 0.58 |
| GAMMA-CADINENE | 0.17 |
| SALICYLATE DE METHYLE | 0.22 |
| CALAMENENE | 0.12 |

| | | | |
|--|--|--|--------------|
|  Florihana | ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS | FORM-LAB005-B | Page 3 sur 4 |
| JE INTERNATIONAL | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011 | |

| Molécule | % |
|--------------------------------|-------|
| GERANIOL * | 4.63 |
| ALCOOL BENZYLIQUE * | 0.11 |
| CUBEBOL | 0.10 |
| ACETATE DE CINNAMYLE | 1.05 |
| EUGENOL * | 0.85 |
| T-CADINOL | 0.12 |
| ALPHA-MUUROLOL | 0.17 |
| ACETATE DE FARNESYLE | 0.70 |
| PARA-METHYL CRESOL | 12.53 |
| BETA CUBEBENE | 0.17 |
| BETA ELEMENE | 0.19 |
| BETA CARYOPHYLLENE | 3.99 |
| METHYL D'EUGENOL | 0.05 |
| FARNESOL * | 1.17 |
| ISOEUGENOL * | 0.04 |
| BENZOATE DE GERANYLE | 0.11 |
| BENZOATE DE BENZYLE * | 4.93 |
| SALICYLATE DE BENZYLE * | 1.04 |
| LINALOL * | 23.24 |
| BENZOATE DE METHYLE | 8.11 |
| METHYL-CHAVICOL | 0.43 |
| TRANS CIS ALPHA FARNESENE | 0.46 |
| ALPHA-CADINOL | 0.38 |

| | | | |
|---|--|---|--------------|
|  Florihana JE INTERNATIONAL | ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS | FORM-LAB005-B | Page 4 sur 4 |
| | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011 | |

| Molécule | % |
|----------|------|
| Total | 95.5 |

- * = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)
** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

FLORIHANA