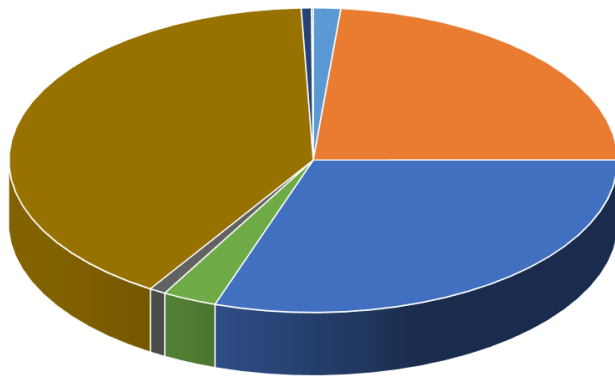




Date : 25/01/2022
Référence produit / Product reference : FLE116
Huile essentielle de / Essential oil of : Ylang-Ylang extra
Numéro de lot / Lot Number : AP250122MG
Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.94
Indice de réfraction / Refractive index : 1.4948
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : ND
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
Pays / Country : Madagascar
Date de production / Production date : 09/2021
D.L.U. / Shelf life : 10/2026
Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic : 100%
Nom Latin / Latin Name : Cananga odorata
Parties utilisées / Used Parts : Fleurs / Flower



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcool monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcool sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



| Molécule | % |
|--------------------------------|--------|
| ACETATE DE PRENYLE | 0.260 |
| ALPHA-PINENE | 0.300 |
| BETA-PINENE | 0.100 |
| BENZALDEHYDE | 0.080 |
| BETA-MYRCENE | 0.160 |
| ACETATE DE CIS-3-HEXENYLE | 0.160 |
| ACETATE D'HEXYLE | 0.110 |
| METHYL-PARA-CRESOL | 11.300 |
| 1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL) | 0.630 |
| ALCOOL BENZYLIQUE | 0.060 |
| ACETATE DE BENZYLE | 5.500 |
| SALICYLATE DE BENZYLE * | 1.330 |
| BENZOATE DE BENZYLE * | 4.970 |
| PARA-CRESOL | 0.140 |
| BENZOATE DE METHYLE | 7.380 |
| BENZOATE D'ETHYLE | 0.170 |
| BENZOATE DE PRENYLE | 0.500 |
| BENZOATE DE GERANYLE | 0.130 |
| TERPINOLENE | 0.020 |
| ALPHA-TERPINEOL | 0.240 |
| LINALOL * | 15.1 |
| ACETATE DE PARA-CRESYLE | 0.2 |
| SALICYLATE DE METHYLE | 0.26 |
| METHYL-CHAVICOL | 0.45 |
| NEROL | 0.05 |
| GERANIOL * | 3.38 |
| ACETATE DE GERANYLE | 10.86 |
| ACETATE DE PHENYLETHYLE | 0.09 |
| ANETHOLE | 0.08 |
| ALPHA-CUBEBENE | 0.07 |
| EUGENOL * | 0.69 |
| ALPHA-COPAENE | 0.49 |
| BETA-CUBEBENE | 0.19 |
| ISO-BETA-CUBEBENE | 0.18 |
| BETA-ELEMENE | 0.23 |
| BETA-CARYOPHYLLENE | 6.55 |





| | |
|------------------------|---------------|
| ALPHA-CARYOPHYLLENE | 2.22 |
| OXYDE DE CARYOPHYLLENE | 0.080 |
| ACETATE DE CINNAMYLE | 0.840 |
| ISOEUGENOL* | 0.040 |
| GAMMA-MUUROLENE | 0.340 |
| GERMACRENE D | 9.360 |
| ALPHA-MUUROLENE | 0.430 |
| (T)-MUUROL | 0.770 |
| ALPHA-FARNESENE | 3.16 |
| ACETATE DE FARNESYLE | 0.9 |
| FARNESOL* | 1.32 |
| GAMMA-CADINENE | 0.55 |
| DELTA-CADINENE | 1.61 |
| ALPHA-CADINOL | 0.580 |
| DELTA-CADINOL | 0.180 |
| NEROLIDOL | 0.060 |
| Total | 94.850 |

* = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR

