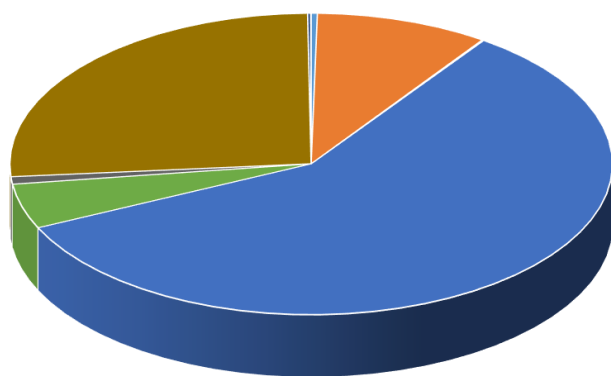



 <b>FLORIHANA</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 3</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	05/01/2021
Référence produit / Product reference	:	FLE096
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Ylang Ylang complete
Numéro de lot / Lot Number	:	AP050121MG
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.922
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.502
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	NA / ND
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Madagascar
Date de production / Production date	:	09/2020
D.L.U. / Shelf life	:	10/2025
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
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



 <b>FLORIHANA</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 2 sur 3</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Molécule	%
ACETATE DE PRENYLE	0.050
ALPHA-PINENE	0.150
BENZALDEHYDE	0.020
BETA-PINENE	0.030
BETA-MYRCENE	0.090
ACETATE DE CIS-3-HEXENYLE	0.040
ACETATE D'HEXYLE	0.030
METHYL-PARA-CRESOL	2.480
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.110
ALCOOL BENZYLIQUE	0.020
PARA-CRESOL	0.030
TERPINOLENE	0.010
BENZOATE DE METHYLE	1.820
<b>LINALOL *</b>	4.780
ACETATE DE BENZYLE	1.580
ACETATE DE PARA-CRESYLE	0.040
ALPHA-TERPINEOL	0.190
BENZOATE D'ETHYLE	0.050
SALICYLATE DE METHYLE	0.090
METHYL-CHAVICOL	0.150
NEROL	0.020
<b>NERAL *</b>	0.030
<b>GERANIOL *</b>	1.550
<b>GERANIAL *</b>	0.050
ACETATE DE PHENYLETHYLE	0.040
ANETHOLE	0.030
ALPHA-CUBEBENE	0.200
<b>EUGENOL *</b>	0.710
ALPHA-COPAENE	1.120
ACETATE DE GERANYLE	7.910
BETA-CUBEBENE	0.210
BETA-ELEMENE	0.490
BETA-CARYOPHYLLENE	12.720
ALPHA-CARYOPHYLLENE	4.100
BETA-CUBEBENE	0.500
ACETATE DE CINNAMYLE	0.570



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

<b>ISOEUGENOL*</b>	0.010
GAMMA-MUUROLENE	0.260
GERMACRENE D	18.200
BENZOATE DE PRENYLE	0.220
ALPHA-MUUROLENE	0.980
ALPHA-FARNESENE	8.900
GAMMA-CADINENE	1.180
DELTA-CADINENE	3.880
NEROLIDOL	0.110
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.030
ALPHA-CADINOL	1.460
DELTA-CADINOL	0.470
(T)-MUUROLOL	<b>2.050</b>
<b>FARNESOL*</b>	2.280
<b>BENZOATE DE BENZYLE *</b>	7.510
<b>SALICYLATE DE BENZYLE *</b>	1.830
ACETATE DE FARNESYLE	1.700
BENZOATE DE GERANYLE	0.200
<b>Total</b>	<b>93.280</b>

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

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

