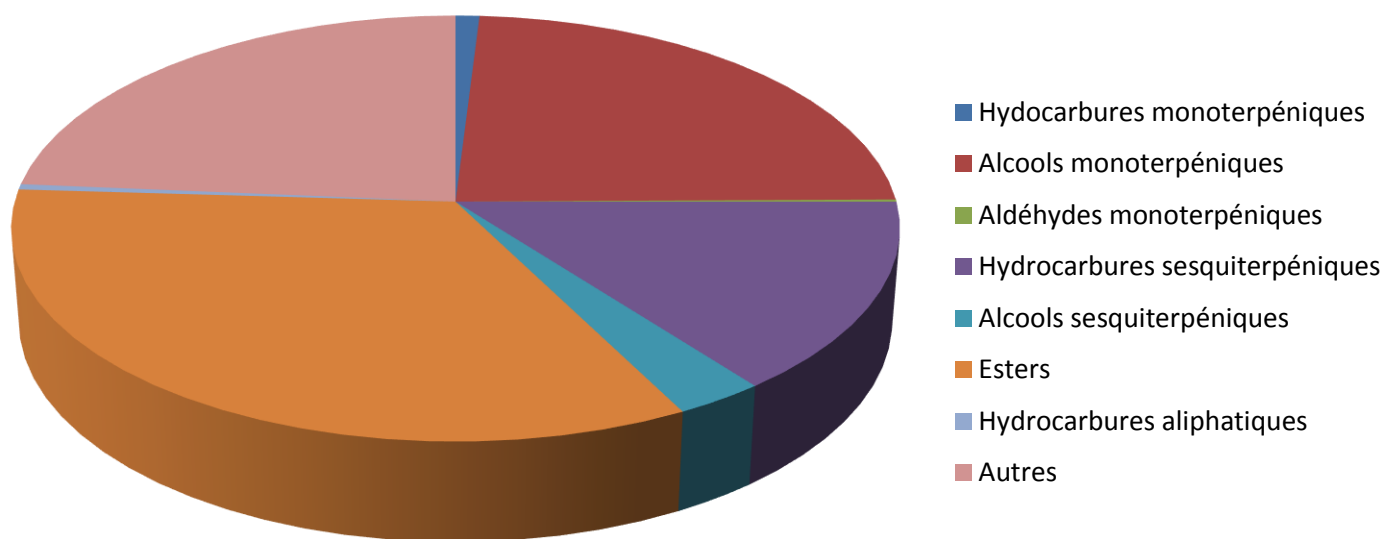


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	05/02/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE116
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Ylang-Ylang extra
Numéro de lot / Lot Number	:	S280116MG
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.956
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4964
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-22
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Madagascar
Date de production / Production date	:	01/2016
D.L.U. / Shelf life	:	03/2021
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	0.16
SABINENE	0.12
MYRCENE	0.12
LIMONENE *	0.05
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.53
ACETATE DE PRENYLE	0.61
ACETATE D'HEXYLE	0.11
ACETATE DE CIS-3-HEXENYLE	0.14
ALPHA-COPAENE	0.31
BETA-CUBEBENE	0.10
ALPHA-HUMULENE	2.04
NERAL *	0.02
GAMMA-MUUROLENE	0.56
ALPHA-TERPINEOL	0.10
(Z,E)-ALPHA-FARNESENE	0.66
GERMACRENE D	8.07
ALPHA-MUUROLENE	0.22
ACETATE DE BENZYLE	6.04
GERANIAL *	0.15
BICYCLOGERMACRENE	0.27
(E,E)-ALPHA-FARNESENE	0.87
ACETATE DE GERANYLE	12.57

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

Molécule	%
DELTA-CADINENE	0.79
GAMMA-CADINENE	0.22
SALICYLATE DE METHYLE	0.17
ACETATE DE 2-PHENYLETHYLE	0.11
CALAMENENE	0.30
GERANIOL *	3.77
ALCOOL BENZYLIQUE *	0.05
CUBEBOL	0.15
ELEMOL	0.14
ACETATE DE CINNAMYLE	1.22
EUGENOL *	0.87
T-CADINOL	0.19
ALPHA-MUUROLOL	0.27
ACETATE DE FARNESYLE	0.93
ACETATE D'EUGENYLE	0.13
CHAVICOL	0.10
FARNESOL *	1.91
ISOEUGENOL *	0.10
BENZOATE DE GERANYLE	0.10
BENZOATE DE BENZYLE *	5.05
SALICYLATE DE BENZYLE *	1.70
PARA-CRESYL-METHYL-ETHER	9.56
LINALOL *	19.99

 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	%
ACETATE DE LINALYLE	0.12
DELTA-CADINENE	0.11
BENZOATE DE METHYLE	5.88
METHYL-CHAVICOL	0.31
SPATHULENOL	0.10
delta cadinol	0.11
ALPHA-CADINOL	0.57
Total	88.84

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

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