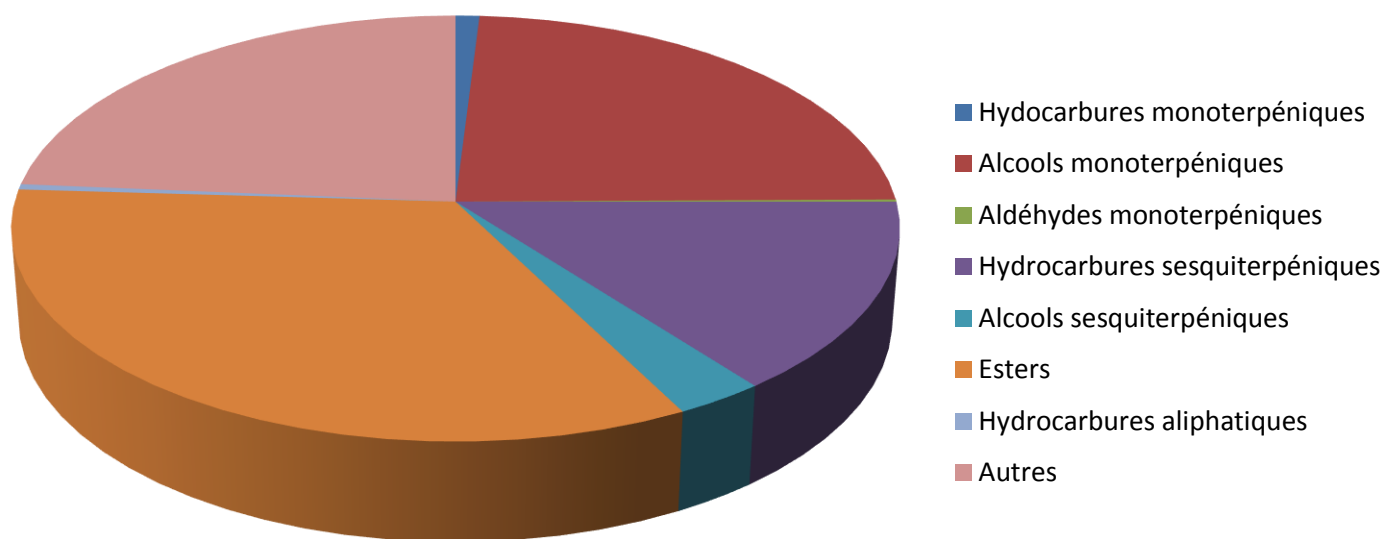


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	24/08/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE116
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Ylang-Ylang extra
Numéro de lot / Lot Number	:	M200716MG
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.9290
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4958
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-45.555
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



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

Molécule	%
ALPHA-PINENE	0.44
BETA -PINENE	0.14
ALPHA-HUMULENE	3.20
ACETATE ETHYLE	0.09
ACETATE ISOPENTENYLE	0.07
METHYL-PARA-CRESOL	4.95
BETA-MYRCENE	0.16
BENZALDEHYDE*	0.02
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)*	0.23
ACETATE DE PRENYLE	0.23
TRANS-BETA-OCIMENE	0.03
PARA-CRESOL	0.04
METHYL-BENZOATE	2.83
TERPINOLENE	0.03
BETA-CARYOPHYLLENE	11.26
ACETATE DE CINNAMYLE	0.75
ALPHA-COPAENE	0.60
ALPHA-FARNESENE	3.93
GERMACRENE D	19.72
VERATROLE	0.02
ACETATE DE PARA CRESYLE	0.08
SALICYLATE METHYLE	0.10

 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	%
BENZOATE ETHYLE	0.10
ACETATE DE BENZYLE	2.70
GERANIAL *	0.08
NERAL *	0.04
ESTRAGOL	0.12
PHENYLACETONITRILE*	0.02
ANETHOLE *	0.06
ACETATE DE GERANYLE	10.69
NEROL	0.04
ALPHA-TERPINEOL	0.12
ALPHA-CUBEBENE	0.07
DELTA-CADINENE	1.31
GAMMA-CADINENE	0.35
ACETATE PHENYL ETHYLE	0.06
BENZOATE PRENYLE	0.73
ELEMOL	0.09
T MUUROL	0.66
CALAMENENE	0.07
GERANIOL *	1.72
ALCOOL BENZYLIQUE *	0.02
GUAJOL	0.070
EUGENOL *	0.44

 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	%
ISOEUGENOL*	0.15
LINALOL*	14.17
T-CADINOL	0.43
ACETATE DE FARNESYLE	0.90
METHYL D'EUGENOL*	0.05
FARNESOL*	1.07
BENZOATE DE GERANYLE	0.08
BENZOATE DE BENZYLE *	5.46
SALICYLATE DE BENZYLE *	1.53
Total	92.32

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

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