

## 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

Référence produit / Product reference Huile essentielle de / Essential oil of

Numéro de lot / Lot Number

Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>)

Indice de réfraction / Refractive index

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C

Mode de culture / Culture mode

Pays / Country

Date de production / Production date

D.L.U. / Shelf life

Mode d'extraction / Extraction mode

Naturel /Natural

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 19/09/2016

: FLE116

: Ylang-Ylang extra

: M140916MG

: 0.930200

1.496400

: -44.813

: Cultivé / Cultivated

: Madagascar

: 03/2016

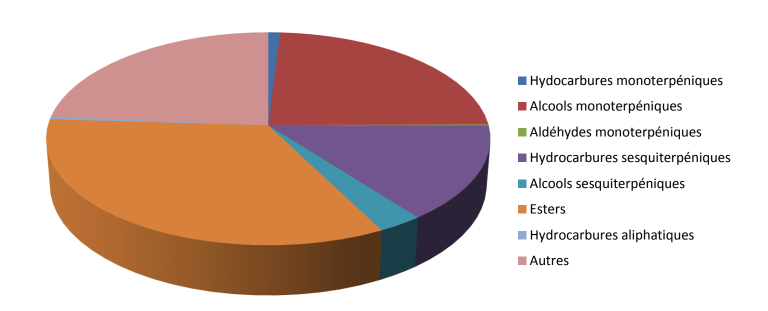
: 04/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Cananga odorata

: Plante fleurie / Flowering plant





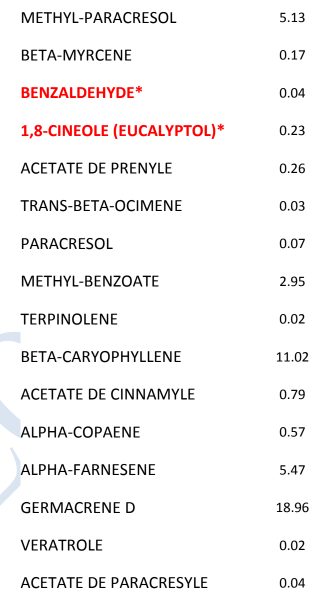
## **ENREGISTREMENT DES BULLETINS** ANALYTIQUES: CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET **RECORDS**

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
ACETATE ETHYLE	0.10
ACETATE ISOPENTENYLE	0.08
METHYL-PARACRESOL	5.13
BETA-MYRCENE	0.17
BENZALDEHYDE*	0.04
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)*	0.23
ACETATE DE PRENYLE	0.26
TRANS-BETA-OCIMENE	0.03
PARACRESOL	0.07
METHYL-BENZOATE	2.95
TERPINOLENE	0.02
BETA-CARYOPHYLLENE	11.02
ACETATE DE CINNAMYLE	0.79
ALPHA-COPAENE	0.57
ALPHA-FARNESENE	5.47
GERMACRENE D	18.96
VERATROLE	0.02
ACETATE DE PARACRESYLE	0.04
SALICYLATE METHYLE	0.13
BENZOATE ETHYLE	0.11





## 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	%
ACETATE DE BENZYLE	2.84
ALPHA HUMULENE	3.14
GERANIAL *	0.09
NERAL*	0.03
ESTRAGOL	0.14
PHENYLACETONITRILE*	0.02
ANETHOLE*	0.08
ACETATE DE GERANYLE	10.58
NEROL	0.05
ALPHA-TERPINEOL	0.12
ALPHA-CUBEBENE	0.08
DELTA-CADINENE	1.33
GAMMA-CADINENE	0.37
ACETATE PHENYL ETHYLE	0.09
BENZOATE PRENYLE	0.72
ELEMOL	0.09
T MUUROLOL	0.68
CALAMENENE	0.08
GERANIOL *	1.75
ALCOOL BENZYLIQUE *	0.06
GUAIOL	0.09
EUGENOL *	0.51



## 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*	0.12
LINALOL*	13.90
T-CADINOL	0.44
ACETATE DE FARNESYLE	0.92
METHYL D'EUGENOL*	0.02
FARNESOL*	0.88
BENZOATE DE GERANYLE	0.09
BENZOATE DE BENZYLE *	5.67
SALICYLATE DE BENZYLE *	1.72
Total	93.47



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

