

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

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 3

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

% Bio / % Organic

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 07/08/2015

: FLE034

: Eucalyptus citriodora

: B310715MG1

: 0.8681

: 1.45295

: 1.28

: Cultivé / Cultivated

: Madagascar : 06/2015

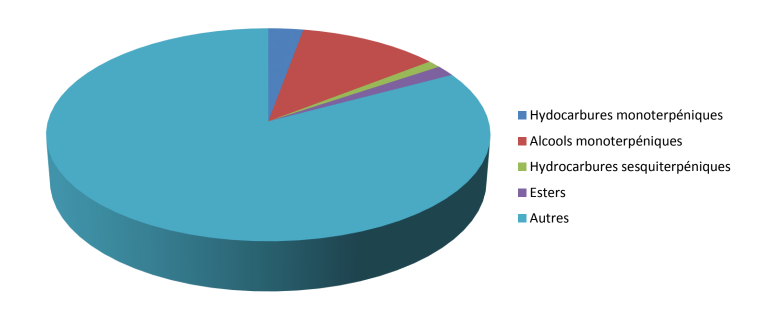
: 07/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Eucalyptus citriodora

: Feuilles / Leaves













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

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
ALPHA-THUJENE	0.030
ALPHA-PINENE	0.230
SABINENE	0.065
BETA-PINENE	0.664
MYRCENE	0.192
ALPHA-TERPINENE	0.028
PARA-CYMENE	0.034
LIMONENE *	0.240
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.905
(Z)-BETA-OCIMENE	0.105
2,6-DIMETHYL-HEPT-5-ENE-1-AL	0.142
GAMMA-TERPINENE	0.174
MENTHA-3,8-DIENE-PARA	0.284
TERPINOLENE	0.210
LINALOL *	0.032
ISOPULEGOL	7.475
CITRONELLAL	76.213
ISOPULEGOL-ISO	4.382
ISOPULEGOL-NEO-ISO	0.439
TERPINENE-4-OL	0.127
ALPHA-TERPINEOL	0.038











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

FORM-LAB005-B

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect: 10/06/2011

Molécule	%
CITRONELLOL *	3.912
GERANIOL *	0.015
ACIDE CITRONNELIQUE	0.101
8-HYDROXY-NEO-MENTHOL	0.492
ACETATE DE CITRONELLYLE	1.642
8-HYDROXY-NEO-MENTHOL ISOMERE	0.110
BETA-ELEMENE	0.023
BETA-CARYOPHYLLENE	0.930
ALPHA-HUMULENE	0.049
GERMACRENE D	0.040
BICYCLOGERMACRENE	0.046
DELTA-CADINENE	0.022
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.033
Total	99.424

- = Substance(s) allergène(s) / allergen(s) = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR







