

## 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

: 17/12/2015

: FLE073

: Ravintsara

: P130715MG

: 0.9082

: 1.46562

: -20.27

: Cultivé / Cultivated

: Madagascar

: 02/2015

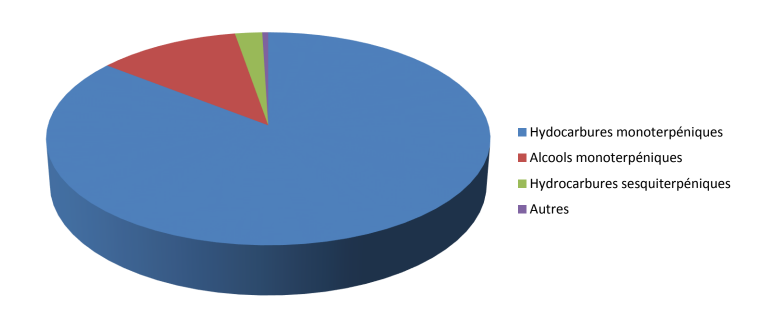
: 03/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Cinnamomum camphora

: 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	0.751
ALPHA-PINENE	4.855
CAMPHENE	0.157
SABINENE	14.648
BETA-PINENE	3.582
MYRCENE	1.488
DELTA-3-CARENE	0.044
ALPHA-TERPINENE	0.362
PARA-CYMENE	0.991
LIMONENE *	0.749
BETA-PHELLANDRENE	0.521
EUCALYPTOL	56.353
(E)-BETA-OCIMENE	0.144
GAMMA-TERPINENE	0.681
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.410
TERPINOLENE	0.216
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.289
CIS-PARA-MENTH-2-ENE-1-OL	0.095
TRANS-PARA-MENTH-2-ENE-1-OL	0.057
DELTA-TERPINEOL	0.603
BORNEOL	0.141











## 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	%
TERPINENE-4-OL	2.173
ALPHA-TERPINEOL	7.960
ALPHA-CUBEBENE	0.030
BETA-ELEMENE	0.100
BETA-CARYOPHYLLENE	0.605
ALPHA-HUMULENE	0.737
GERMACRENE D	0.201
BETA-SELINENE	0.215
BICYCLOGERMACRENE	0.289
GERMACRENE B	0.062
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.060
Total	99.569

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







