

## 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

: FLE140

: Eucalyptus Polybractea

: F240715F

: ND/NA

ND / NA

: ND/NA

: Cultivé / Cultivated

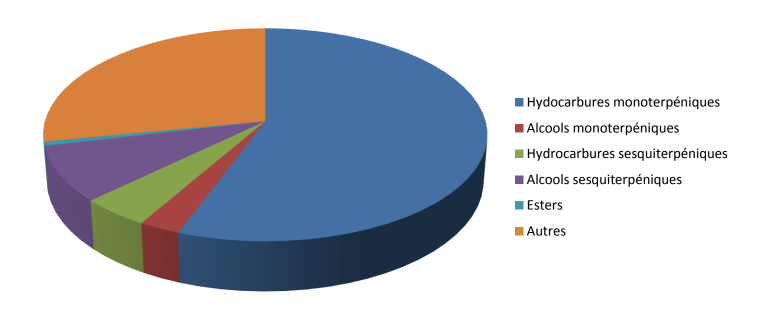
: France : 07/2015

: 08/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

100% Bio / 100% OrganicEucalyptus polybractea

: 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	1.91
ALPHA-PINENE	2.66
SABINENE	0.82
BETA-PINENE	0.99
MYRCENE	0.90
ALPHA-PHELLANDRENE	3.81
ALPHA-TERPINENE	0.79
PARA-CYMENE	19.31
LIMONENE *	2.38
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	19.01
CIS-BETA-OCIMENE	0.10
GAMMA-TERPINENE	2.52
TERPINOLENE	0.46
LINALOL *	1.24
CRYPTONE	5.00
TERPIN-1-EN-4-OL	3.75
ALPHA-TERPINEOL	1.13
GERANIOL *	0.31
PHELLANDRAL	3.58
ACETATE DE BORNYLE	0.55
ACETATE D'ALPHA-TERPENYLE	0.04











## 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	%
ACETATE DE GERANYLE	0.05
BETA-CARYOPHYLLENE	0.24
ALPHA-HUMULENE	1.31
GERMACRENE D	0.07
ALPHA-MUUROLENE	2.80
DELTA-CADINENE	0.10
SPATHULENOL	8.33
GLOBULOL	0.87
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.59
CADINOL	0.14
Total	85.76



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







