

## 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

Naturel /Natural

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 29/01/2016

FLJ023

: Elemi

: M060116PH

: 0.8768

1.4804

: 59.088

: Sauvage / Wild

Philippines 12/2015

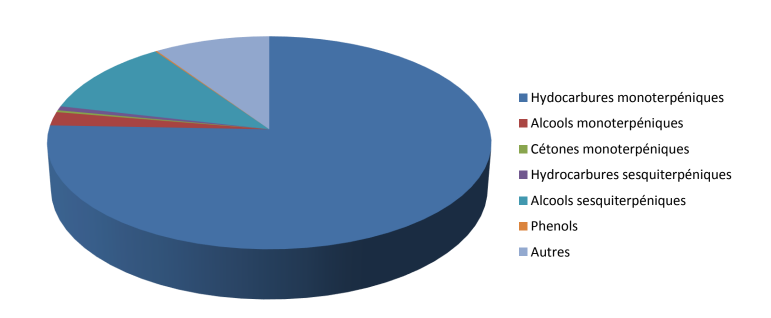
: 01/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: Non Bio / Not Organic

: Canarium Luzonicum

: Resine/Resin





## 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	%
TOLUENE **	0.030
ALPHA-THUYENE	0.250
ALPHA-PINENE	0.400
CAMPHENE	0.010
SABINENE	3.540
BETA-PINENE	0.190
BETA-MYRCENE	0.560
ALPHA-PHELLANDRENE	12.590
DELTA-3-CARENE	0.030
ALPHA-TERPINENE	0.230
PARA-CYMENE	2.730
LIMONENE *	51.240
BETA-PHELLANDRENE	1.830
TRANS-BETA-OCIMENE	0.230
GAMMA-TERPINENE	0.180
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.210
DEHYDRO-PARA-CYMENE	0.070
TERPINOLENE	1.360
LINALOL *	0.020
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.080
ALLO-OCIMENE	0.160
CAMPHRE	0.070
4-TERPINENOL	0.260
ALPHA-TERPINEOL	1.510



## 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	%
Carveol 1/2	0.150
Carveol 2/2	0.120
CARVONE	0.150
PIPERITONE	0.080
CARVACROL	0.140
ALPHA-CUBEBENE	0.070
METHYL EUGENOL **	0.290
ALPHA-COPAENE	0.140
BETA-BOURBONENE	0.020
BETA-ELEMENE	0.110
BETA-CARYOPHYLLENE	0.120
ALPHA-HUMULENE	0.080
GERMACRENE D	0.040
ALPHA-MUUROLENE	0.060
ELEMICINE	4.610
ELEMOL	11.090
GUAIOL	0.180
GAMMA-EUDESMOL	0.110
BETA-EUDESMOL	0.270
ALPHA-EUDESMOL	0.200
BULNESOL	0.040
Total	95.850

<sup>=</sup> Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

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