

## 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

: 28/01/2016

: FLE155

: Encens Oliban / Olibanum Frankincense

: R080116SO2

: 0.8619

1.4685

: -5.34

: Sauvage / Wild

: Somalie / Somalia

: 11/2015

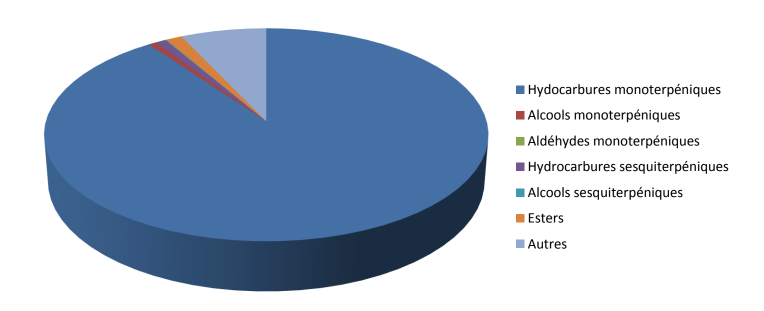
: 12/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Boswellia carterii

: Resine/resine













## 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-THUYENE	0.96
ALPHA-PINENE	64.85
CAMPHENE	0.96
BETA-PINENE	3.42
SABINENE	2.63
DELTA-3-CARENE	1.07
MYRCENE	3.48
ALPHA-PHELLANDRENE	0.68
LIMONENE *	7.25
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.65
CIS-BETA-OCIMENE	0.28
TRANS-BETA-OCIMENE	0.87
PARA-CYMENE	3.77
LINALOL *	0.15
TRANS-PINOCARVEOL	0.18
TRANS-VERBENOL	0.26
ACETATE DE BORNYLE	1.19
TERPINENE-4-OL	traces
BETA-CARYOPHYLLENE	0.17
6,9-GUAIADENE	traces
ALPHA-HUMULENE	0.22











## 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	%
GERMACRENE D	0.50
ACETATE DE GERANYLE	0.15
GERANIAL *	traces
VIRIDIFLOROL	0.09
Total	93.78



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







