

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 4

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

: 21/04/2015

: FLE155

: Encens Oliban / Olibanum organic oil

: B310315SO3

: 0.861

1.46899

: -3.23° : ND / NA

: Somalie / Somalia

: 03/2015

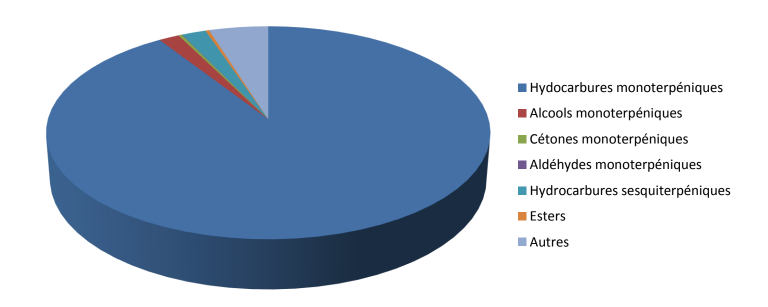
: 04/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Boswellia carterii

: Resine/resine













FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

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

Molécule	%
TOLUENE **	0.085
TRICYCLENE	1.399
ALPHA-THUJENE	0.799
ALPHA-PINENE	61.184
CAMPHENE	0.901
THUJA-2,4(10)-DIENE	0.964
SABINENE	4.779
BETA-PINENE	4.693
MYRCENE	5.053
ALPHA-PHELLANDRENE	0.846
DELTA-3-CARENE	0.935
ALPHA-TERPINENE	0.395
PARA-CYMENE	1.620
LIMONENE *	4.883
BETA-PHELLANDRENE	0.225
EUCALYPTOL	0.48700
(Z)-BETA-OCIMENE	1.31800
(E)-BETA-OCIMENE	0.34900
GAMMA-TERPINENE	0.61100
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.10300
TERPINOLENE	0.18900











FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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

Molécule	%
PARA-CYMENENE	0.14600
CIS-4-METHOXYTHUJANE	0.05900
LINALOL *	0.12400
ALPHA-CAMPHOALDEHYDE	0.52400
TRANS-PINOCARVEOL	0.49000
TRANS-VERBENOL	0.39800
PARA-MENTHA-1,5-DIENE-8-OL ISOMERE 1	0.24000
PARA-MENTHA-1,5-DIENE-8-OL ISOMERE 2	0.53800
TERPINEN-4-OL	0.52100
PARA-CYMENE-8-OL	0.06100
MYRTENOL + ALPHA-TERPINEOL	0.49400
VERBENONE	0.28900
ACETATE D'OCTANYLE	1.17600
TRANS-CARVEOL	0.07000
GERANIAL	0.03200
ACETATE DE BORNYLE	0.23100
ACETATE DE GERANYLE	0.06400
BETA-BOURBONENE	0.19600
BETA-ELEMENE	0.10000
BETA-CARYOPHYLLENE	0.22100
GUAIA-6,9-DIENE	0.13000











FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

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

Molécule	%
ALPHA-HUMULENE	0.08400
ALLO-AROMADENDRENE	0.05200
GERMACRENE D	0.03600
GAMMA-CADINENE	0.07600
DELTA-CADINENE	0.13900
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.66500
Total	98.97400

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







