

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/cm³) / Density to 20°C (g/cm³)

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

: 10/02/2015

: FLE082

: Sarriette / Savory

: B080115AL

: 0.929

1.49590

: -2.36°

: Sauvage / Wild

: Albanie/Albania

: 01/2015

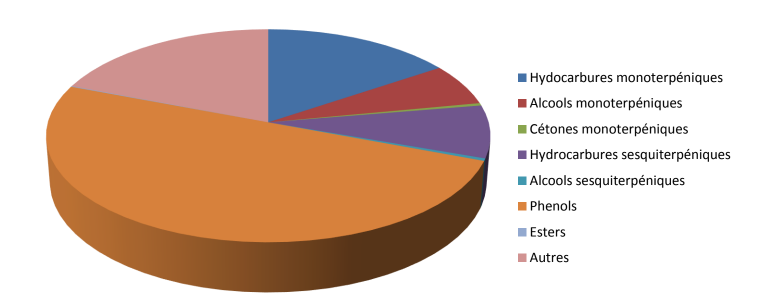
: 01/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Satureja montana

: Rameau Fleuri / Flowering Branch













FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

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

Molécule	%
ALBUA TIMUENE	1.041
ALPHA-THUJENE	
ALPHA-PINENE	1.252
CAMPHENE	1.075
SABINENE	0.264
BETA-PINENE	0.894
MYRCENE	1.141
ALPHA-PHELLANDRENE	0.174
ALPHA-TERPINENE	1.340
PARA-CYMENE	16.670
LIMONENE *	0.546
BETA-PHELLANDRENE	0.214
EUCALYPTOL	0.550
(Z)-BETA-OCIMENE	0.375
(E)-BETA-OCIMENE	0.078
GAMMA-TERPINENE	6.523
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.633
TERPINOLENE	0.153
PARA-CYMENENE	0.130
LINALOL *	1.130
CAMPHRE	0.382











FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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

Molécule	%
BORNEOL	3.118
TERPINENE-4-OL	1.034
ALPHA-TERPINEOL	0.459
THYMOL METHYL ETHER	7.256
CARVONE	0.072
CARVACROL METHYL-ETHER	0.166
THYMOL	15.012
CARVACROL	27.779
ACETATE DE CARVACRYLE	0.105
ALPHA-COPAENE	0.193
BETA-BOURBONENE	0.185
BETA-CARYOPHYLLENE	3.875
BETA-COPAENE	0.101
AROMADENDRENE	0.500
ALPHA-HUMULENE	0.241
GAMMA-MUUROLENE	0.312
BETA-SELINENE	0.532
BETA-BISABOLENE	1.431
GAMMA-CADINENE	0.192
DELTA-CADINENE	0.428
SPATHULENOL	0.362











FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

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

Molécule

%

OXYDE DE CARYOPHYLLENE 0.645

Total 98.563

* = Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

** = Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR







