

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

: 11/04/2016

: FLE076

: Romarin à Verbenone / Rosemary Verbenone

: B150216F

: 0.909

: 1.471

: +25°

: Sauvage / Wild

: France : 06/2015

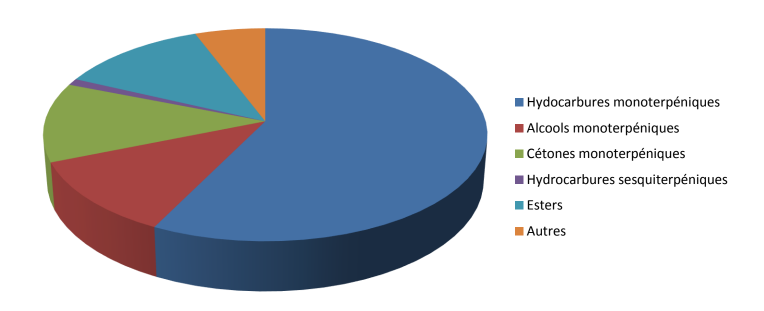
06/2015

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Rosmarinus Officinalis verbenoniferum

: Sommités Fleuries / Flowering Tops













FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

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

Molécule	%
TRICYCLENE	0.352
ALPHA-THUJENE	0.118
ALPHA-PINENE	34.822
CAMPHENE	8.900
THUJA-2,4-DIENE	0.949
SABINENE	0.047
BETA-PINENE	2.632
1-OCTENE-3-OL	0.353
OCTANOL	0.415
MYRCENE	1.272
ALPHA-PHELLANDRENE	0.505
DELTA-3-CARENE	0.220
ALPHA-TERPINENE	0.345
PARA-CYMENE	1.544
LIMONENE	3.636
BETA-PHELLANDRENE	0.595
EUCALYPTOL	6.703
(Z)-BETA-OCIMENE	0.078
GAMMA-TERPINENE	0.502
TERPINOLENE	0.465
PARA-CYMENENE	0.116











FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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

Molécule	%
LINALOL	1.525
CHRYSANTHENONE	0.264
ALPHA-CAMPHOALDEHYDE	0.125
CAMPHRE	8.127
TRANS-PINOCAMPHONE	0.123
PINOCARVONE	0.138
BORNEOL	7.512
CIS-PINOCAMPHONE	0.336
TERPINENE-4-OL	0.741
PARA-CYMENE-8-OL	0.092
ALPHA-TERPINEOL	1.094
NOPOL	0.284
VERBENONE	3.731
CITRONNELLOL	0.077
GERANIOL	0.655
TRANS-ACETATE DE VERBENYLE	0.022
ACETATE DE BORNYLE	8.425
TRANS-ACETATE DE PINOCARVYLE	0.057
ACETATE DE MYRTENYLE	0.019
ACETATE D'EXO-2-HYDROCINEOL	0.050
ACETATE DE GERANYLE	0.053











FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

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

Molécule	%
METHYL-EUGENOL	0.020
BETA-CARYOPHYLLENE	0.597
ALPHA-HUMULENE	0.112
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.034
Total	98.782

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

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







