

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

: 11/01/2016

: FLE048

: Lavandin Super

: B110116F

: 0.8878

: 1.45847

: -7.33

: Cultivé / Cultivated

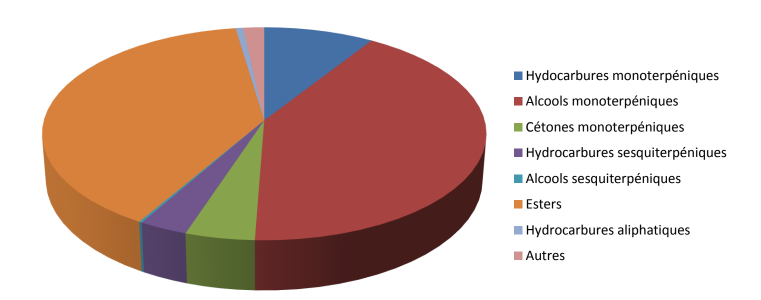
: France: 07/2015: 08/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic

: Lavandula burnati

: Fleurs / Flowers













FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

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

Molécule	%
HEXANOL	0.153
ALPHA-PINENE	0.131
CAMPHENE	0.132
SABINENE	0.056
BETA-PINENE	0.143
OCTEN-3-OL	0.022
OCTANONE-3	0.462
MYRCENE	0.670
DELTA-3-CARENE	0.024
ACETATE D'HEXYLE	0.259
PARA-CYMENE	0.046
LIMONENE *	0.506
BETA-PHELLANDRENE	0.502
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	3.097
(Z)-BETA-OCIMENE	1.491
(E)-BETA-OCIMENE	2.066
GAMMA-TERPINENE	0.028
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.074
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.107
TERPINOLENE	0.165
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.064











FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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

Molécule	%
LINALOL *	38.005
HOTRIENOL	0.160
ACETATE D'OCTENE-3-YLE	0.211
ACETATE D'OCTANE-3-YLE	0.130
CAMPHRE	4.500
LAVANDUOL	0.297
BORNEOL	2.000
TERPINENE-4-OL	0.066
CRYPTONE	0.104
BUTANOATE D'HEXYLE	0.910
ALPHA-TERPINEOL	0.927
FORMATE DE BORNYLE	0.150
2-METHYLBUTYRATE D'HEXYLE	0.088
ACETATE DE LINALYLE	35.212
GERANIOL *	0.240
ACETATE DE LAVANDULYLE	1.177
ACETATE DE BORNYLE	0.047
TIGLATE D'HEXYLE	0.235
ACETATE DE NERYLE	0.281
ACETATE DE GERANYLE	0.520
7-EPI-SESQUITHUJENE	0.080











FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

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

Molécule	%
SESQUITHUJENE	0.068
BETA-CARYOPHYLLENE	1.299
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	0.142
(Z)-BETA-FARNESENE	0.936
ALPHA-HUMULENE	0.066
GERMACRENE D	0.428
ISOBUTYRATE DE NERYLE	0.139
(E,E)-ALPHA-FARNESENE	0.115
DELTA-CADINENE	0.015
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.050
EPI-ALPHA-CADINOL	0.022
ALPHA-BISABOLOL	0.166
Total	98.984

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







