

## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 2

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

: 19/09/2016

: FLE047

: Lavande Fine / Lavender Vera

: Q060916F1-2-3

: 0.881

: 1.462 : -6.89

: Cultivé / Cultivated

: Bulgarie / Bulgaria

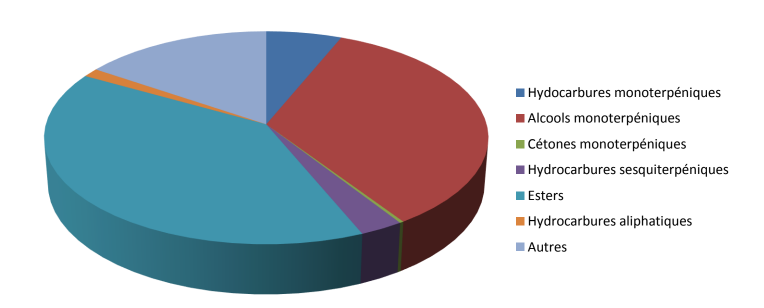
: 07/2016

: 08/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

100% Bio / 100% OrganicLavandula angustifolia

: Sommités Fleuries / Flowering Tops













## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 2

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

Molécule	%
ALPHA-PINENE	0.32
CAMPHENE	0.15
BETA-PINENE	0.04
BETA-MYRCENE	0.77
LIMONENE *	0.36
CIS-BETA-OCIMENE	6.53
BETA-PHELLANDRENE	0.19
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.46
TRANS-BETA-OCIMENE	4.39
3-OCTANONE	1.10
1-OCTEN-3-YL-ACETATE	0.99
1-OCTEN-3-OL	0.21
BUTYRATE D'HEXYLE	0.38
LINALOL*	26.74
CAMPHOR	0.24
ACETATE DE LINALYLE	31.01
TERPINENE-4-OL	6.59
ACETATE DE LAVANDULYLE	3.87
LAVANDULOL	0.86
ALPHA-TERPINEOL	1.28
BORNEOL	0.80
BETA-CARYOPHYLLENE	3.31
Total	90.59

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







