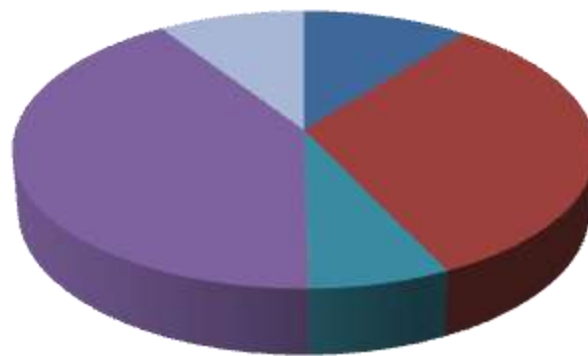


Date	:	03/09/2012
Référence produit / Product reference	:	FLE134
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Lavande fine sauvage / Wild lavender vera
Numéro de lot / Lot Number	:	240812F
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.896
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46204
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-5.41
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	France
Date de production / Production date	:	01/08/2012
D.L.U. / Shelf life	:	01/08/2017
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	lavandula angustifolia
Parties utilisées / Used Parts	:	Fleurs / Flowers



- Hydrocarbures monoterpéniques
- alcools monoterpéniques
- cétones monoterpéniques
- aldéhyde monoterpéniques
- hydrocarbures sesquiterpéniques

Molécule	%
tricyclene	0.057
alpha-thujene	0.277
alpha-pinene	0.627
camphene	0.571
sabinene	0.112
beta-pinene	0.208
octene-3-ol	0.270
octanone-3	0.269
myrcene	0.738
butyrate de butyle	0.027
3-octanol	0.020
alpha-phellandrene	0.117
delta-3-carene	0.223
acetate d'hexyle	0.152
alpha-terpinene	0.122
o-Cymene	0.069
para-cymene	0.207
limonene *	0.462
beta-phellandrene	0.275
1,8-cineole (Eucalyptol)	3.595
(Z)-beta-ocimene	2.986

Molécule	%
(E)-beta-ocimene	2.778
gamma-terpinene	0.513
cis-oxyde de linalol	0.343
terpinolene	0.102
trans-oxyde de linalol	0.057
linalol *	18.178
acetate d'octene-3-yle	2.621
acetate d'octane-3-yle	0.203
neo allo-ocimene	0.169
camphre	0.552
lavandulol	0.275
borneol	1.519
terpinene-4-ol	12.191
cryptone	0.542
butanoate d'hexyle	0.305
alpha-terpineol	0.421
nerol	0.099
acetate de linalyle	35.484
geraniol	0.100
acetate de lavandulyle	1.728
acetate de neryle	0.295



Molécule	%
acetate de geranyle	0.604
1,5-diepi beta bourbonene	0.050
cis-alpha-bergamotene	0.056
alpha-santalene	0.563
beta-caryophyllene	4.079
trans beta bergamotene	0.204
(Z)-beta farnesene	1.375
alpha-humulene	0.176
germacrene D	0.470
beta-bisabolene	0.064
gamma-cadinene	0.052
delta-cadinene	0.075
oxyde de caryophyllene	0.247
epi-alpha-cadinol	0.031
Total	97.905

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

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

