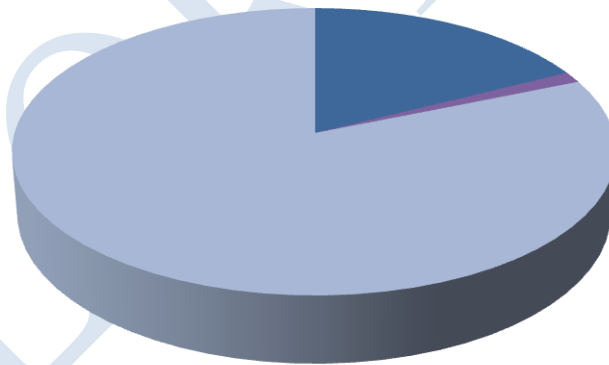


Date	:	16/01/2013
Référence produit / Product reference	:	FLE048
Huile essentielle de / Essential oil of	:	lavandin Super
Numéro de lot / Lot Number	:	L160113SP
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.88
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.461
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-5
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Espagne / Spain
Date de production / Production date	:	07/2012
D.L.U. / Shelf life	:	08/2017
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Lavandula burnatii
Parties utilisées / Used Parts	:	Fleurs / Flowers



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

Molécule	%
Methoxy hexane	0.060
alpha-pinene	0.300
camphene	0.300
beta-pinene	0.25
sabinene	0.080
beta-myrcene	1.230
alpha-terpinene	0.040
limonene *	0.85
1,8-cineole (Eucalyptol)	3.460
beta-phellandrene	0.550
butyrate de butyle	0.040
cis-beta-ocimene	1.850
gamma-terpinene	0.100
trans beta ocimene	3.22
3-octanone	0.610
acetate d'hexyle	0.580
acetate d'hexyle	CYMENE
p-cimene	0.06
terpinolene	0.280
acetate de 1-ethylhexyle	0.070
propionate d'hexyle	0.090

Molécule	%
methylpropionate d'hexyle	0.16
1-hexanol	0.11
acetate d'oct-1-en-3-yle	0.24
3-octanol	0.07
butyrate d'hexyle	0.850
2-methylbutyrate d'hexyle	0.140
cis-oxyde de linalol	0.110
1-octen-3-ol	0.050
3-methylbutyrate d'hexyle	0.100
trans-thuyanol	0.050
trans oxyde de linalol	0.070
acetate d'octyle	0.060
daucene	0.080
beta-bourbonene	0.050
camphre	4.250
bergamotene isomere	0.050
linalol *	34.800
1-octanol	0.080
acetate de linalyle	31.580
bergamotene isomere	0.070
formiate de bornyle	0.160

Molécule	%
acetate de lavandulyle	1.400
terpinene-4-ol	0.560
hotrienol	0.060
beta-caryophyllene	1.250
tiglate d'hexyle	0.240
farnesene isomere	0.040
(E)-beta-farnesene	0.910
lavandulol	0.230
propionate de lavandulyle	0.050
alpha-humulene	0.050
cryptone	0.080
neral *	0.050
alpha-terpineol	1.100
borneol	2.230
germacrene D	0.34
acetate de neryle	0.450
oxyde de linalol pyranique	0.050
butyrate de lavandulyle	0.150
methylbutyrate de lavandulyle	0.120
acetate de geranyle	0.780
nerol	0.250

Molécule	%
geraniol	0.510
p-cymene-8-ol	0.05
oxyde de caryophyllene	0.07
beta-bisabolol	0.430
Total	98.600

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

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