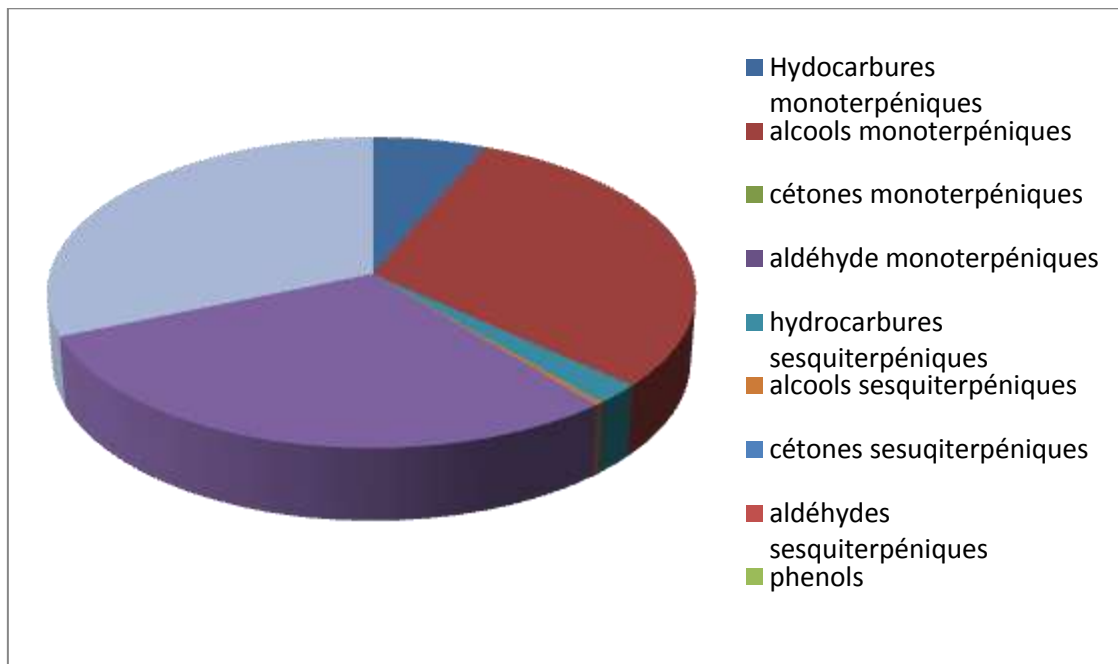


Date : 12/03/2012
 Huile essentielle de / Essential oil of : Lavandin Super
 Numéro de lot / Lot Number : FLE048-L070312SP
 Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.892
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.459
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : ND
 Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
 Pays / Country : Espagne / Spain
 Année de production / Production year : 2011
 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



Molécule	%
acetone	0.010
acetate d'ethyle	0.010
Methoxy hexane	0.060
tricyclene	0.02
alpha-pinene	0.290
alpha-thuyene	0.020
camphene	0.240
beta-pinene	0.23
sabinene	0.080
delta-3-carene	0.030
beta-myrcene	1.120
alpha-phellandrene	0.030
alpha-terpinene	0.040
LIMONENE	0.77
1,8-cineole	3.240
beta-phellandrene	0.500
butyrate de butyle	0.04
cis-beta-ocimene	1.8
gamma-terpinene	0.100
trans-beta-ocimene	2.970
3-octanone	0.560

Molécule	%
acetate d'hexyle	0.53
para-cymene	0.06
terpinolene	0.28
acetate de 1-ethylhexyle	0.07
propionate d'hexyle	0.090
methylpropionate d'hexyle	0.150
1-hexanol	0.110
acetate de 1 octene-3-yle	0.220
3-octanol	0.070
butyrate d'hexyle	0.870
2-methylbutyrate d'hexyle	0.130
cis-oxyde de linalol	0.100
1-octen-3-ol	0.050
2-methylbutyrate d'hexyle	0.100
trans-thuyanol	0.050
trans-oxyde de linalol	0.070
acetate d'octyle	0.060
daucene	0.080
dihydrolinalol	0.130
beta-bourbonene	0.050
camphre	4.400

Molécule	%
linalol	33.740
cis-thuyanol	0.040
1-octanol	0.080
acetate de linalyle	34.260
bergamotene	0.070
alpha-santalene	0.030
formate de bornyle	0.150
acetate de bornyle	0.040
acetate de lavandulyle	1.280
terpinene-4-ol	0.510
hotrienol	0.060
beta-caryophyllene	1.230
tiglate d'hexyle	0.220
farnesene isomere	0.040
(E)-beta-farnesene	0.830
lavandulol	0.210
propionate de lavandulyle	0.050
alpha-humulene	0.050
cryptone	0.08
neral	0.050
alpha-terpineol	1.000

Molécule	%
borneol	2.030
germacrene D	0.340
acetate de neryle	0.410
beta-bisabolene	0.040
oxyde de linalol pyranique	0.050
butyrate de lavandulyle	0.13
methylbutyrate de lavandulyle	0.11
acetate de geranyle	0.710
delta-cadinene	0.030
gamma-cadinene	0.040
nerol	0.25
geraniol	0.510
para-cymene-8-ol	0.05
oxyde de caryophyllene	0.070
cuminol	0.030
t-cadinol	0.040
alpha-bisabolol	0.390
alpha-cadinol	0.030
coumarine	0.040
Total	99.150