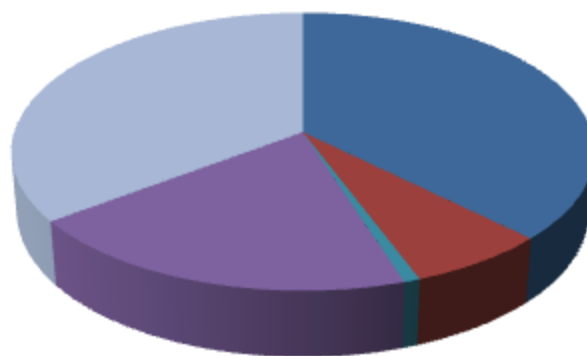


Date	:	13/08/2012
Référence produit / Product reference	:	FLE127
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Myrte rouge / Red myrtle
Numéro de lot / Lot Number	:	H100812MC
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.91
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46587
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	26.36
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Maroc
Date de production / Production date	:	2012
D.L.U. / Shelf life	:	07/2017
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Myrtus communis
Parties utilisées / Used Parts	:	Feuilles / Leaves



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

Molécule	%
isobutyrate d'isobutyle	0.228
alpha-thujene	0.168
alpha-pinene	24.136
beta-pinene	0.388
camphene	0.046
myrcene	0.182
isobutyrate de 2-methylbutyle	0.211
alpha-phellandrene	0.056
alpha-terpinene	0.135
para-cymene	0.303
limonene *	11.523
1,8-cineole (Eucalyptol)	31.871
(E)-beta-ocimene	0.174
gamma-terpinene	0.19
terpinolene	0.125
linalol *	2.380
3-methylbutyrate de 2-methylbutyle	0.265
terpinene-4-ol	0.284
alpha-terpineol	4.201
pulegone	0.105
acetate de linalyle	0.057

Molécule	%
geraniol	0.44
acetate de pinocarvyle-trans	0.299
acetate de myrtenyle	16.248
acetate d'exo 2 hydroxycineole	0.173
acetate d'alpha terpenyle	0.293
acetate de geranyle	2.055
beta-elemene	0.075
methyl eugenol **	0.589
beta-caryophyllene	0.404
alpha-humulene	0.182
acetate de myrtenyle	0.129
gamma-cadinene	0.126
isovalerate de myrtenyle	0.043
oxyde de caryophyllene	0.038
Total	98.122

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

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