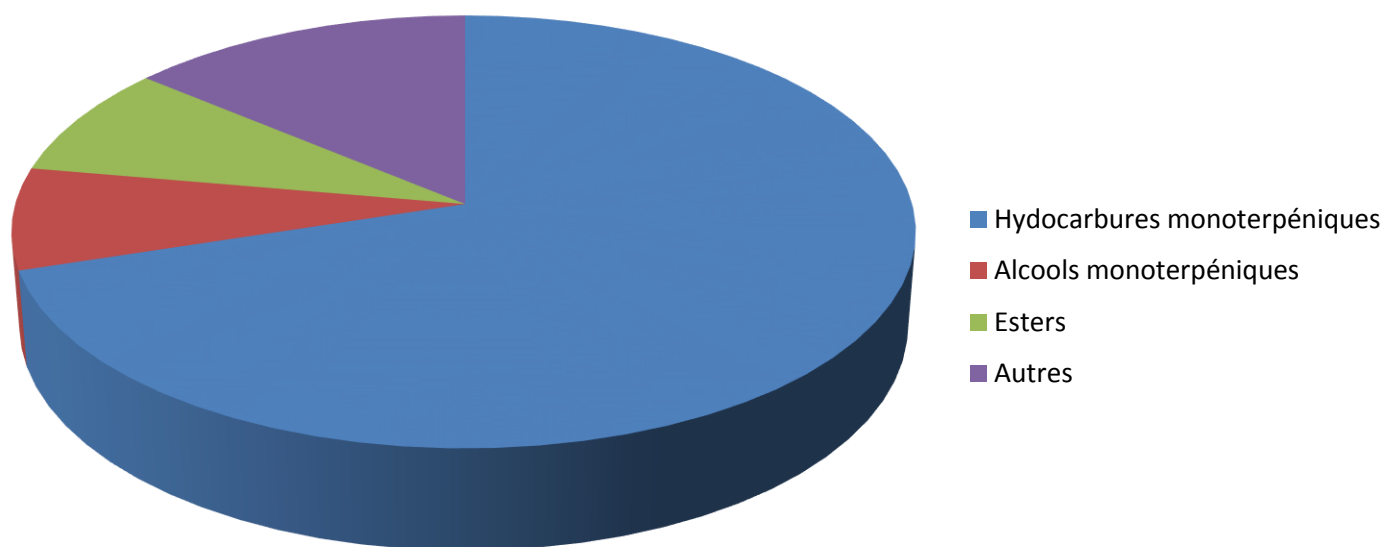


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	12/09/2016
Référence produit / Product reference	:	FLE045
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Laurier Noble / Bay Laurel
Numéro de lot / Lot Number	:	B080816TR
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.9139
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.46471
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-17.37
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Turquie/Turkey
Date de production / Production date	:	05/2016
D.L.U. / Shelf life	:	06/2021
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Laurus Nobilis
Parties utilisées / Used Parts	:	Feuilles / Leaves



Molécule	%
EUCALYPTOL	53.029
ALPHA-THUJENE	0.319
CAMPHENE	0.220
SABINENE	9.68
ALPHA PINENE	5.402
BETA PINENE	4.233
MYRCENE	0.927
ALPHA-PHELLANDRENE	0.259
DELTA-3-CARENE	0.066
ALPHA-TERPINENE	0.431
PARA-CYMENE	1.318
LIMONENE	1.485
BETA-PHELLANDRENE	0.814
(E)-BETA-OCIMENE	0.067
GAMMA-TERPINENE	0.968
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.229
TERPINOLENE	0.189
LINALOL*	1.102
PINOCARVONE	0.179
DELTA-TERPINEOL	0.348
BORNEOL	0.110
TERPINENE-4-OL	2.527
ALPHA-TERPINEOL	1.555
ACETATE DE LINALYLE	0.034

Molécule	%
GERANIAL	0.077
ACETATE DE BORNYLE	0.103
DELTA-ACETATE DE TERPENYLE	0.665
ACETATE D'ALPHA- TERPENYLE	9.36
EUGENOL	0.292
ACETATE DE NERYLE	0.122
ACETATE DE GERANYLE	0.029
BETA-ELEMENE	0.237
METHYL-EUGENOL	0.399
BETA-CAROPHYLLENE	0.319
GERMACRENE-D	0.068
BETA-SELINENE	0.088
GAMMA-CADINENE	0.054
DELTA-CADINENE	0.047
SPATHULENOL	0.055
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.182
Total	97.588

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

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

