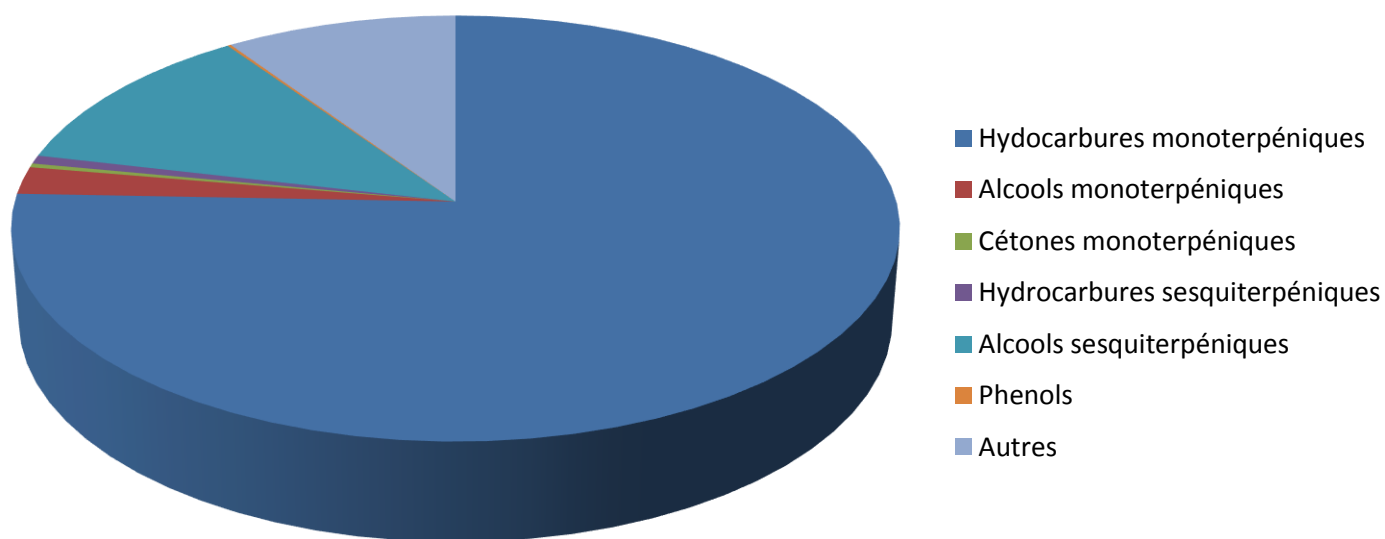


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	29/01/2016
Référence produit / Product reference	:	FLJ023
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Elemi
Numéro de lot / Lot Number	:	M060116PH
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.8768
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4804
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	59.088
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Philippines
Date de production / Production date	:	12/2015
D.L.U. / Shelf life	:	01/2021
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
Naturel / Natural	:	Non Bio / Not Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Canarium Luzonicum
Parties utilisées / Used Parts	:	Resine/Resin



 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 2 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Molécule	%
TOLUENE **	0.030
ALPHA-THUYENE	0.250
ALPHA-PINENE	0.400
CAMPHENE	0.010
SABINENE	3.540
BETA-PINENE	0.190
BETA-MYRCENE	0.560
ALPHA-PHELLANDRENE	12.590
DELTA-3-CARENE	0.030
ALPHA-TERPINENE	0.230
PARA-CYMENE	2.730
LIMONENE *	51.240
BETA-PHELLANDRENE	1.830
TRANS-BETA-OCIMENE	0.230
GAMMA-TERPINENE	0.180
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.210
DEHYDRO-PARA-CYMENE	0.070
TERPINOLENE	1.360
LINALOL *	0.020
CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.080
ALLO-OCIMENE	0.160
CAMPBRE	0.070
4-TERPINENOL	0.260
ALPHA-TERPINEOL	1.510

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

Molécule	%
Carveol 1/2	0.150
Carveol 2/2	0.120
CARVONE	0.150
PIPERITONE	0.080
CARVACROL	0.140
ALPHA-CUBEBENE	0.070
METHYL EUGENOL **	0.290
ALPHA-COPAENE	0.140
BETA-BOURBONENE	0.020
BETA-ELEMENE	0.110
BETA-CARYOPHYLLENE	0.120
ALPHA-HUMULENE	0.080
GERMACRENE D	0.040
ALPHA-MUUROLENE	0.060
ELEMICINE	4.610
ELEMOL	11.090
GUAJOL	0.180
GAMMA-EUDESOL	0.110
BETA-EUDESOL	0.270
ALPHA-EUDESOL	0.200
BULNESOL	0.040
Total	95.850

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

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