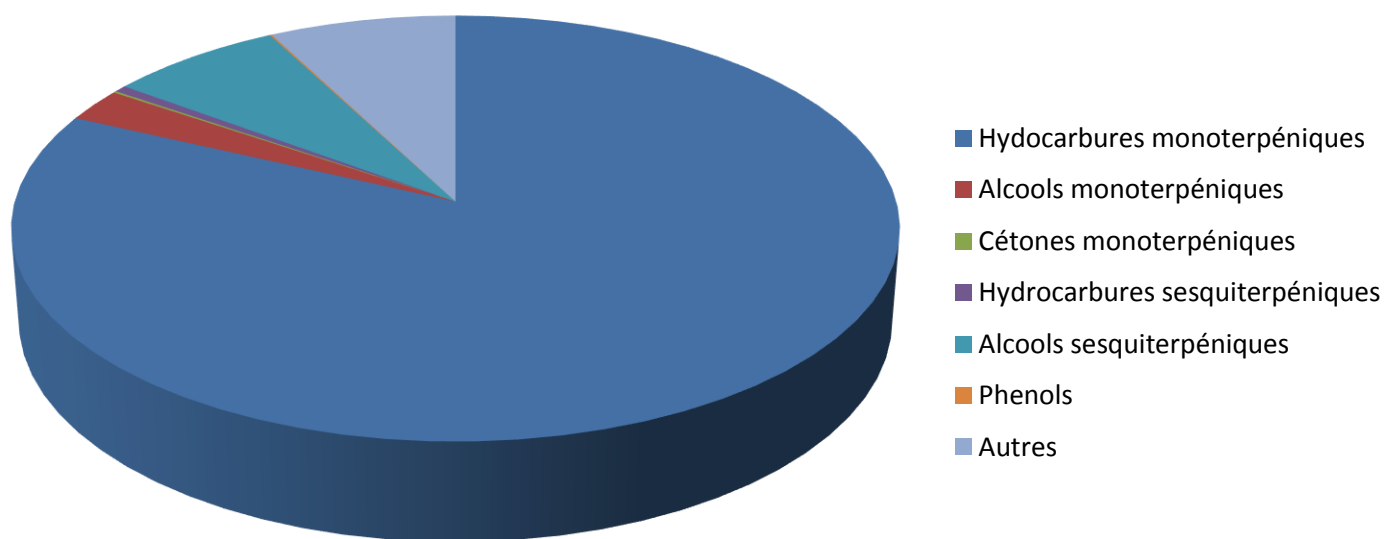



 JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	16/02/2017
Référence produit / Product reference	:	FLJ023
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Elemi
Numéro de lot / Lot Number	:	M160117PH
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.8665
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4775
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	+68.478°
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Philippines
Date de production / Production date	:	01/2017
D.L.U. / Shelf life	:	02/2022
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



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

Molécule	%
ETHANOL	0.010
TOLUENE	0.03
ALPHA-THUYENE	0.240
ALPHA-PINENE	0.53
CAMPHENE	0.020
SABINENE	3.36
BETA-PINENE	0.18
BETA-MYRCENE	0.600
ALPHA-PHELLANDRENE	11.840
DELTA-3-CARENE	0.030
ALPHA-TERPINENE	0.230
PARACYMENE	1.920
<b>LIMONENE *</b>	60.390
BETA-PHELLANDRENE	1.67
TRANS-BETA-OCIMENE	0.210
PARA-CRESOL	0.020
GAMMA-TERPINENE	0.170
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.310
TERPINOLENE	2.290
<b>LINALOL *</b>	0.070
ALLO-OCIMENE	0.130
CAMPBRE	0.060
PARA-CYMENOL	0.280
4-TERPINENOL	0.210
ALPHA-TERPINEOL	1.780
CARVEOL	0.150
CARVONE	0.08
PIPERITONE	0.070

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

Molécule	%
CARVACROL	0.080
DELTA-ELEMENE	0.020
ALPHA-CUBEBENE	0.04
METHYLEUGENOL	0.170
YLANGENE	0.040
ALPHA-COPAENE	0.110
BETA-BOURBONENE	0.010
BETA-ELEMENE	0.11
ALPHA-GURJUNENE	0.01
BETA-CARYOPHYLLENE	0.100
TRANS-ALPHA-BERGAMOTENE	0.010
ALPHA-HUMULENE	0.06
GERMACRENE D	0.040
ELEMICINE	2.960
ELEMOL	6.860
GUAJOL	0.100
GAMMA-EUDESOL	0.060
ALPHA-EUDESOL	0.110
BETA-EUDESOL	0.140
BULNESOL	0.020
<b>Total</b>	<b>97.930</b>

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

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