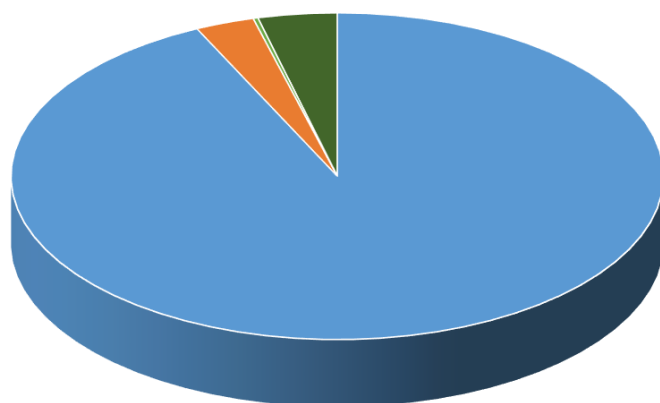



 JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 2
		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date	:	25/07/2018
Référence produit / Product reference	:	FLJ023
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Elemi
Numéro de lot / Lot Number	:	M250718PH
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.867
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4775
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	66.078°
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Philippines
Date de production / Production date	:	05/2018
D.L.U. / Shelf life	:	06/2023
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



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres

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

Molécule	%
ALPHA-THUYENE	0.22
ALPHA-PINENE	0.63
SABINENE	4.62
BETA-PINENE	0.2
BETA-MYRCENE	0.55
ALPHA-PHELLANDRENE	16.77
ALPHA-TERPINENE	0.49
PARACYMENE	1.9
<b>LIMONENE *</b>	50.3
BETA-PHELLANDRENE	2.24
CIS-BETA-OCIMENE	0.37
TRANS-BETA-OCIMENE	0.37
GAMMA-TERPINENE	0.26
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.37
TERPINOLENE	2.36
PARA-CYMENE-8-OL	0.25
TERPINENE-4-OL	0.26
ALPHA-TERPINEOL	1.56
METHYLEUGENOL	0.26
ELEMICINE	3.01
ELEMOL	8.93
BETA-EUDESOL	0.2
<b>Total</b>	<b>96.12</b>

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

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