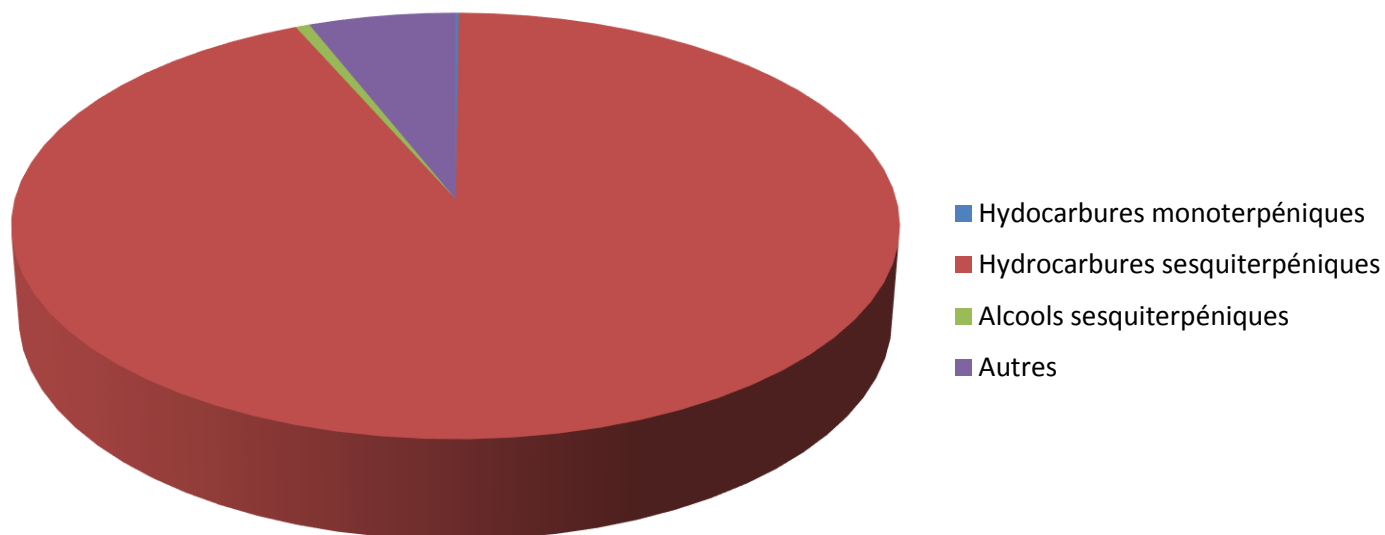


 JE INTERNATIONAL	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 3
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	06/07/2015
Référence produit / Product reference	:	FLJ021
Huile essentielle de / Essential oil of	:	COPAHU / COPAIVA
Numéro de lot / Lot Number	:	M110515F
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.9008
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4987
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	ND / NA
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé/ Cultivated
Pays of distillation / Country of distillation	:	France
Origine de la plante / plant origin	:	Brésil / Brazil
Date de production / Production date	:	05/2015
D.L.U. / Shelf life	:	05/2020
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
Naturel / Natural	:	Non Bio / Not Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Copaifera martii
Parties utilisées / Used Parts	:	Résine / 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	0.050
<b>LIMONENE *</b>	Tr
CIS-BETA-OCIMENE	0.110
ALLO-OCIMENE	0.020
DELTA-ELEMENE	0.650
ALPHA-CUBEBENE	0.770
ALPHA-YLANGENE	0.090
ALPHA-COPAENE	4.230
BETA-ELEMENE	1.750
BETA-CARYOPHYLLENE	55.460
TRANS-ALPHA-BERGAMOTENE	5.340
AROMADENDRENE	0.180
TRANS-BETA-FARNESENE	0.400
ALPHA-HUMULENE	7.480
ALLO-AROMADENDRENE	0.370
GAMMA-MUUROLENE	1.720
GERMACRENE D	4.730
BETA-SELINENE	0.920
ALPHA-MUUROLENE	1.410
BISABOLENE	3.100
GAMMA-CADINENE	0.830
CALAMENENE	0.140

 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	%
DELTA-CADINENE	2.650
CIS-ALPHA-BISABOLENE	0.670
GERMACRENE B	0.350
BETA-CARYOPHYLLENOL	0.420
EPOXY-CARYOPHYLLENE	0.510
FONENOL	0.490
DELTA CADINOL	0.220
ALPHA-CADINOL	0.360
<b>Total</b>	<b>95.420</b>

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

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