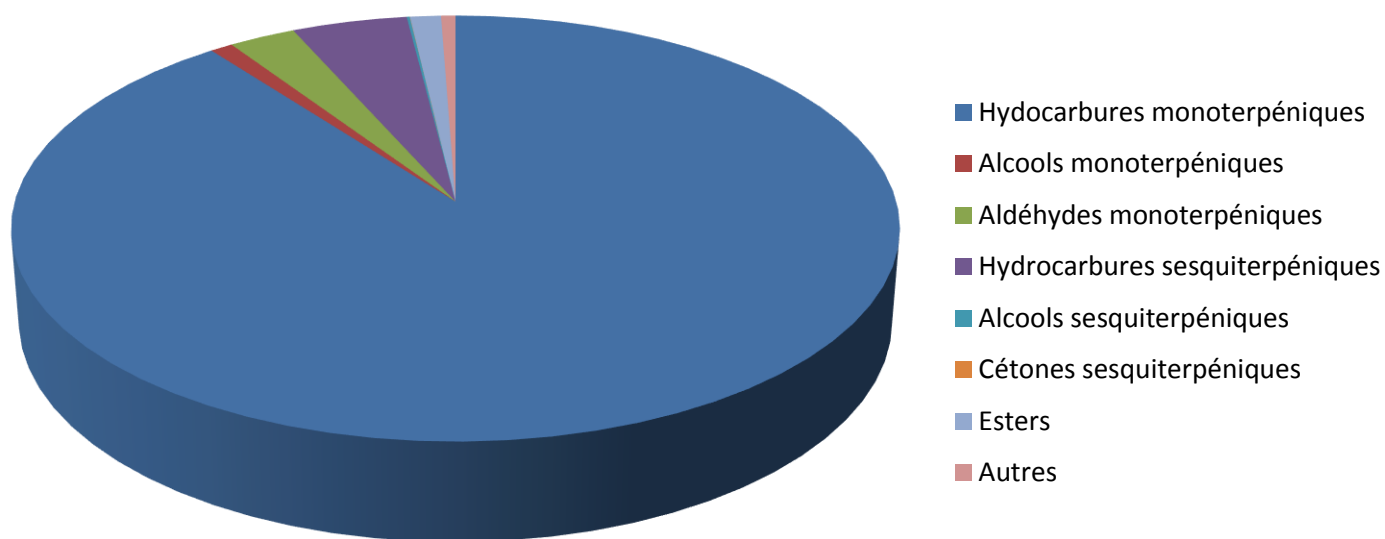


 JE INTERNATIONAL	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 1 sur 4
		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Date	:	19/01/2017
Référence produit / Product reference	:	FLE019
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Citron Vert/Lime
Numéro de lot / Lot Number	:	C110117MX
Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³)	:	0.871
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4812
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	+48°
Mode de culture / Culture mode	:	Cultivé / Cultivated
Pays / Country	:	Mexique/Mexico
Date de production / Production date	:	02/01/17
D.L.U. / Shelf life	:	02/02/20
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Expression
Naturel / Natural	:	100% Bio / 100% Organic
Nom Latin / Latin Name	:	Citrus aurantifolia
Parties utilisées / Used Parts	:	Zeste / Zest



 Florihana	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 2 sur 4
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Molécule	%
TRICYCLEN	0.010
ALPHA-PINENE	2.270
ALPHA-THUYENE	0.64
CAMPHENE	0.060
BETA-PINENE	12.3
SABINENE	1.66
DELTA-3-CARENE	0.010
BETA-MYRCENE	1.540
ALPHA-PHELLANDRENE	0.060
PSI-LIMONENE *	0.010
ALPHA-TERPINENE	0.320
2,3-DEHYDRO-1,8-CINEOLE	0.010
LIMONENE *	57.300
BETA-PHELLANDRENE	0.3
1,8-CINEOLE	0.150
CIS-BETA-OCIMENE	0.060
GAMMA-TERPINENE	11.820
TRANS-BETA-OCIMENE	0.150
PARA-CYMENE	0.320
TERPINOLENE	0.590
6-METHYL-5-HEPTEN-2-ONE	0.010
TRANS-THUYANOL	0.030

 Florihana	ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS	FORM-LAB005-B	Page 3 sur 4
JE INTERNATIONAL		Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011	

Molécule	%
BICYCLOELEMENE	0.140
ALPHA-COPAENE	0.010
DECANAL	0.060
LINALOL *	0.140
CIS-THUYANOL	0.030
ALPHA-CIS-BERGAMOTENE	0.080
ALPHA-SANTALENE	0.010
FENCHOL	0.01
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	1.080
BETA-ELEMENE	0.140
TERPINENE-4-OL	0.350
BETA-CARYOPHYLLENE	0.570
AROMADENDRENE	0.04
GERMACRENE A	0.03
BETA-SANTALENE	0.040
ACETATE DE CITRONELLYLE	0.020
(E)-BETA-FARNESENE	0.1
ALPHA-HUMULENE	0.050
GAMMA-SELINENE	0.050
NERAL *	0.960
(Z)-BETA-FARNESENE	0.040
GAMMA-CURCUMENE	0.020
ALPHA-TERPINEOL	0.230

Molécule	%
BORNEOL	0.020
GERMACRENE D	0.120
ACETATE DE NERYLE	1.040
BETA-BISABOLENE + BETA-SELINENE	1.770
ALPHA-SELINENE	0.050
GERANIAL *	1.630
ALPHA-FARNESENE	0.210
ACETATE DE GERANYLE	0.210
DELTA-CADINENE	0.010
ALPHA-BISABOLENE	0.040
NEROL	0.110
PERILLALDEHYDE	0.020
GERMACRENE B	0.120
GERANIOL *	0.030
HEXADECANAL	0.100
GAMMA-EUDESOL	0.020
ALPHA-BISABOLOL	0.100
BUTYLEICOSANE	0.030
TRICOSANE	0.05
TETRACOSANE	0.020
Total	99.52

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

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