

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Date
Référence produit / Product reference

Huile essentielle de / Essential oil of

Numéro de lot / Lot Number

Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>)

Indice de réfraction / Refractive index

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C

Mode de culture / Culture mode

Pays / Country

Date de production / Production date

D.L.U. / Shelf life

Mode d'extraction / Extraction mode

Naturel /Natural

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 19/01/2017

: FLE019

: Citron Vert/Lime

: C110117MX

: 0.871

1.4812

+48°

: Cultivé / Cultivated

: Mexique/Mexico

: 02/01/17

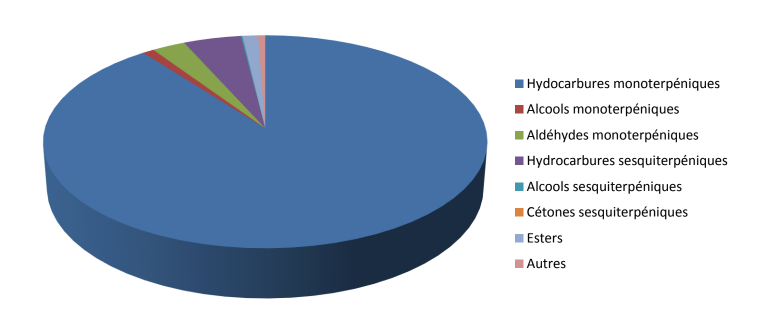
: 02/02/20

: Expression

: 100% Bio / 100% Organic

: Citrus aurantifolia

: Zeste / Zest





FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
TRICYCLENE	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





FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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



FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

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-EUDESMOL	0.020
ALPHA-BISABOLOL	0.100
BUTYLEICOSANE	0.030
TRICOSANE	0.05
TETRACOSANE	0.020
Total	99.52

<sup>\* =</sup> Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

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