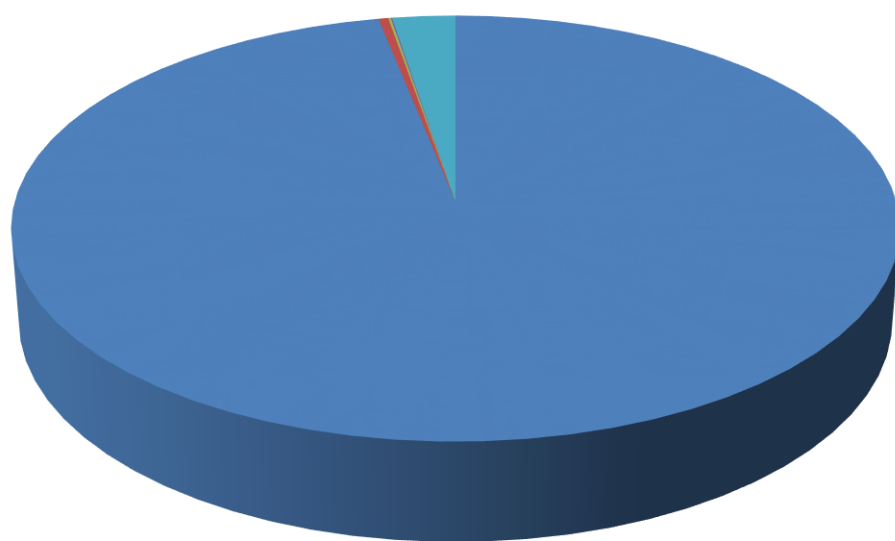


| | | | |
|---|--|--|---------------------|
|  JE INTERNATIONAL | ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS | FORM-LAB005-B | Page 1 sur 2 |
| | | Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011 | |

| | | |
|--|---|-----------------------------|
| Date | : | 28/01/2016 |
| Référence produit / Product reference | : | FLE064 |
| Huile essentielle de / Essential oil of | : | Orange Douce / Sweet Orange |
| Numéro de lot / Lot Number | : | G060116BR |
| Densité à 20°C (g/cm ³) / Density to 20°C (g/cm ³) | : | 0.8471 |
| Indice de réfraction / Refractive index | : | 1.4730 |
| Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C | : | 95.96 |
| Mode de culture / Culture mode | : | Cultivé / Cultivated |
| Pays / Country | : | Brésil/Brasil |
| Date de production / Production date | : | 11/2015 |
| D.L.U. / Shelf life | : | 12/2018 |
| Mode d'extraction / Extraction mode | : | Expression |
| % Bio / % Organic | : | 100% Bio / 100% Organic |
| Nom Latin / Latin Name | : | Citrus Sinencis |
| Parties utilisées / Used Parts | : | Zeste / Zest |



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Autres



| Molécule | % |
|-------------------------|-----------------|
| ALPHA-PINENE | 0.49939 |
| BETA-PINENE | 0.02517 |
| SABINENE | 0.47971 |
| MYRCENE | 1.85634 |
| LIMONENE * | 93.98727 |
| ALDEHYDE C8 (n-Octanal) | 0.32188 |
| ALDEHYDE C9 (n-Nonanal) | 0.04030 |
| ALDEHYDE C10 | 0.23127 |
| LINALOL * | 0.40306 |
| VALENCENE | 0.05354 |
| GERANIAL * | 0.10259 |
| BETA-SINENSAL | 0.02952 |
| Total | 98.03004 |

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

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

