
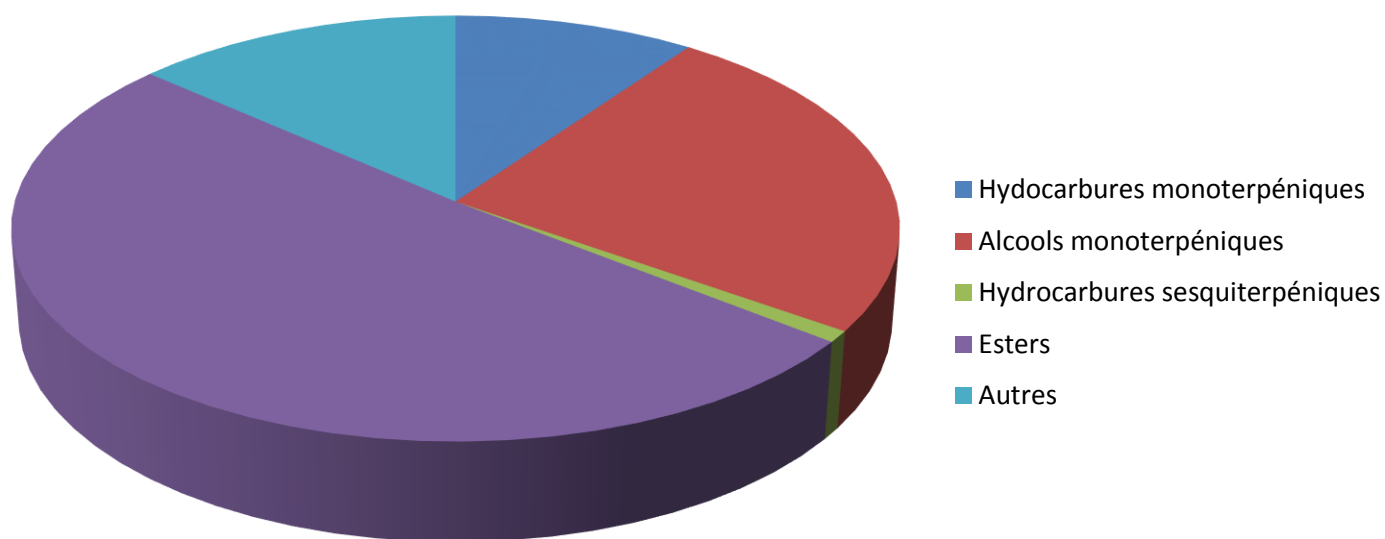


|  |  |  |              |
|--|--|--|--------------|
| <br>JE INTERNATIONAL | <b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS<br/>ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE<br/>ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET<br/>RECORDS</b> | FORM-LAB005-B  | Page 1 sur 3 |
|  |  | <b>Date d'entrée en vigueur / taking<br/>effect : 10/06/2011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

|  |   |   |
|--|---|---|
| Date   | : | 25/10/2016                                    |
| Référence produit / Product reference                                      | : | FLE069  |
| Huile essentielle de / Essential oil of                                    | : | Petitgrain Bigaradier / Petitgrain bigarade   |
| Numéro de lot / Lot Number   | : | S101016PY                                     |
| Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) | : | 0.891   |
| Indice de réfraction / Refractive index                                    | : | 1,4587  |
| Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C                        | : | -3  |
| Mode de culture / Culture mode   | : | Cultivé / Cultivated                          |
| Pays / Country   | : | Paraguay                                      |
| Date de production / Production date                                       | : | 07/2016                                       |
| D.L.U. / Shelf life  | : | 08/2021                                       |
| Mode d'extraction / Extraction mode  | : | Distillation à la vapeur / Steam distillation |
| Naturel / Natural  | : | 100% Bio / 100% Organic                       |
| Nom Latin / Latin Name   | : | Citrus aurantium L. ssp amara var pumilia     |
| Parties utilisées / Used Parts   | : | Feuilles / Leaves                             |



|  |  |  |              |
|--|--|--|--------------|
|  Florihana | ENREGISTREMENT DES BULLETINS<br>ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE<br>ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET<br>RECORDS | FORM-LAB005-B  | Page 2 sur 3 |
| JE INTERNATIONAL   |  | Date d'entrée en vigueur / taking<br>effect : 10/06/2011 |              |

| Molécule            | %     |
|---------------------|-------|
| ALPHA-PINENE        | 0.15  |
| BETA-PINENE         | 1.19  |
| SABINENE            | 0.27  |
| DELTA 3-CARENE      | 0.37  |
| MYRCENE             | 2.43  |
| <b>LIMONENE *</b>   | 1.06  |
| CIS-BETA-OCIMENE    | 0.87  |
| BETA PHELLANDRENE   | 0.11  |
| TRANS-BETA-OCIMENE  | 2.48  |
| TERPINOLENE         | 0.48  |
| <b>LINALOL *</b>    | 23.70 |
| LINALYL ACETATE     | 47.83 |
| TERPENEN-4-OL       | 0.11  |
| BETA-CARYOPHYLLENE  | 0.79  |
| GERANYL ACETATE     | 3.99  |
| NERAL               | 0.05  |
| ALPHA TERPINEOL     | 5.92  |
| ACETATE DE NERYLE   | 2.35  |
| NEROL               | 1.25  |
| GERANIAL            | 0.02  |
| <b>FARNESOL*</b>    | 0.02  |
| <b>CITRONELLOL*</b> | 0.03  |

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

| Molécule          | %            |
|-------------------|--------------|
| FARNESENE         | 0.25         |
| <b>GERANIOL *</b> | 3.06         |
| <b>Total</b>      | <b>98.78</b> |

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

FLORIHANA