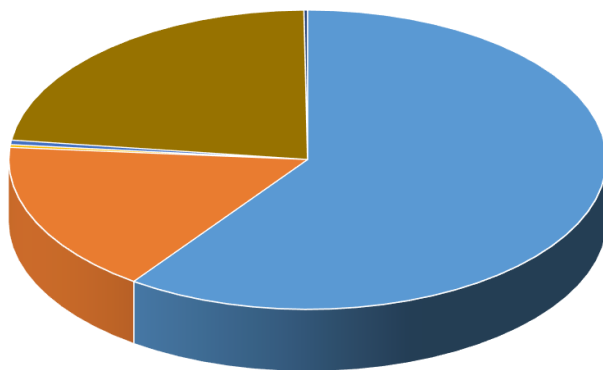




Date : 23/09/2021  
Référence produit / Product reference : FLE148  
Huile essentielle de / Essential oil of : Bergamote Sans Bergaptène / Bergamot  
Bergapten Free  
Numéro de lot / Lot Number : AN220921IT  
Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.8646  
Indice de réfraction / Refractive index : 1.4653  
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : +38.12°  
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated  
Pays / Country : Italie / Italy  
Date de production / Production date : 03/2021  
D.L.U. / Shelf life : 04/2024  
Mode d'extraction / Extraction mode : Expression  
% Bio / % Organic : 100%  
Nom Latin / Latin Name : Citrus Bergamia  
Parties utilisées / Used Parts : Zeste / Zest



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcool monoterpénique
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcool sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



Molécule	%
TRICYCLEN	0.015
ALPHA-THUJENE	0.234
ALPHA-PINENE	0.895
BETA-PINENE	4.473
CAMPHENE	0.021
SABINENE	0.730
BETA-MYRCENE	0.975
ALPHA-PHELLANDRENE	0.041
ALPHA-TERPINENE	0.135
GAMMA-TERPINENE	6.111
TERPINOLENE	0.264
TERPINENE-4-OL	0.103
ALPHA-TERPINEOL	0.288
PARA-CYMENE	0.221
<b>LIMONENE *</b>	45.346
CIS-BETA-OCIMENE	0.028
TRANS-BETA-OCIMENE	0.159
TRANS-HYDRATE DE SABINENE	0.020
<b>LINALOL *</b>	15.921
NONANAL	0.012
CITRONELLAL	0.005
DECANAL	0.019
ACETATE D'OCTYLE	0.064
NEROL	0.025
<b>NERAL *</b>	0.119
ACETATE DE CIS-HYDRATE DE SABINENE	0.035
ACETATE DE LINALYLE	22.494
<b>GERANIAL *</b>	0.174
ACETATE DE GERANYLE	0.016
ACETATE DE NONYLE	0.015
PROPIONATE DE LINALYLE	0.01
ACETATE DE NERYLE	0.021
DODECANAL	0.155
ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE	0.009
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.149
CIS-BETA-FARNESENE	0.143



GERMACRENE D	0.009
SESQUITERPENE	0.018
BETA-BISABOLENE	0.011
TRIDECANAL	0.010
GERMACRENE B	0.129
<b>Total</b>	<b>99.622</b>

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

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

