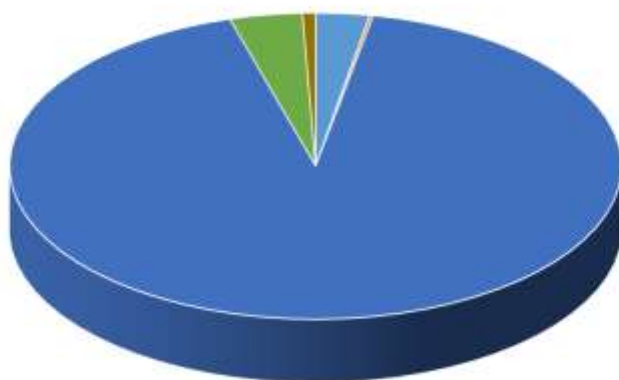


 <b>FLORIHANA</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 3</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date : 04/07/2022  
 Référence produit / Product reference : FLJ118  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Manuka  
 Numéro de lot / Lot Number : B290622NZ  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.9575  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.50163  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -34.66°  
 Mode de culture / Culture mode : Sauvage / Wild  
 Pays / Country : Nouvelle Zélande / New Zealand  
 Date de production / Production date : 01/2021  
 D.L.U. / Shelf life : 02/2026  
 Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation  
 Nom Latin / Latin Name : Leptospermum scoparium  
 Parties utilisées / Used Parts : Feuilles / Leaves



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres

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

<b>Molécule</b>	<b>%</b>
ALPHA-THUJENE	0.024
ALPHA-PINENE	0.958
BETA-PINENE	0.130
SABINENE	0.020
BETA-MYRCENE	0.439
OCTANAL	0.034
ALPHA-TERPINENE	0.023
GAMMA-TERPINENE	0.130
TERPINOLENE	0.039
TERPINENE-4-OL	0.052
ALPHA-TERPINEOL	0.039
PARA-CYMENE	0.102
<b>LIMONENE *</b>	0.094
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.165
TRANS-BETA-OCIMENE	0.035
2-METHYL-BUTANOATE DE 3-METHYLBUTYLE	0.019
3-METHYL-BUTANOATE DE 3-METHYLBUTYLE	0.087
3-METHYL-BUTANOATE DE 2-METHYLBUTYLE	0.044
3-METHYL-BUTANOATE DE 3-METHYLBUT- 3ENYLE	0.129
TRANS-PINOCARVEOL	0.017
2-METHYL-2-BUTENOATE DE 3-METHYLBUTYLE	0.076
BICYCLOELEMENE	0.057
ALPHA-CUBEENE	4.795
ALPHA-YLANGENE	0.219
ALPHA-COPAENE	4.949
BETA-COPAENE	0.263
BETA-ELEMENE	1.82
BETA-BOURBONENE	0.02
3-METHYLBUTANOATE DE BENZYLE	0.174
ALPHA-GURJUNENE	1.042
BETA-GURJUNENE	0.093
BETA-CARYOPHYLLENE	3.136
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.453
AROMADENDRENE	1.557
CIS-MUUROLA-3.5-DIENE	8.027
ALLO-AROMADENDRENE	0.62

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

TRANS-CADINA-1,4-DIENE	4.825
GAMMA-CADINENE	0.629
DELTA-CADINENE	4.815
GAMMA-MUUROLENE	0.830
ALPHA-AMORPHENE	0.212
GERMACRENE D	0.370
DELTA-SELINENE	0.055
BETA-SELINENE	5.791
ALPHA-SELINENE	7.041
TRANS-MUUROLA-4(14),5-DIENE	1.422
CIS-CALAMENENE	10.251
BETA-CALACORENE	0.333
TRANS-CADINA-1,(6)4-DIENE	6.946
FLAVESONE	3.548
SPATHULENOL	0.383
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.471
GLOBULOL	0.245
VIRIDIFLOROL	0.237
ISO-LEPTOSPERMONE	4.036
LEPTOSPERMONE	12.590
1-EPI-CUBENOL	0.780
1,10-DI-EPI-CUBENOL	1.052
CIS-CALAMENENE-10-OL	0.172
CADALENE	0.121
GRANDIFLORENE	0.274
<b>Total</b>	<b>97.310</b>

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

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