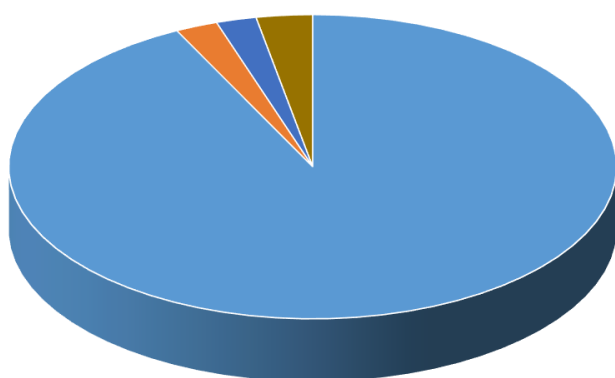


 <b>FLORIHANA</b>	<b>ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS</b>	<b>FORM-LAB005-B</b>	<b>Page 1 sur 2</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Date : 17/05/2021  
 Référence produit / Product reference : FLE143  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Sapin Baumier / Balsam fir  
 Numéro de lot / Lot Number : A170521CA  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0.869  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1.4752  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -26.48°  
 Mode de culture / Culture mode : Sauvage / wild  
 Pays / Country : Canada  
 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  
 % Bio / % Organic : 100%  
 Nom Latin / Latin Name : Abies balsamea (L.) Miller  
 Parties utilisées / Used Parts : Aiguilles / Needles



- 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 2</b>
<b>JE INTERNATIONAL</b>		<b>Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011</b>	

Molécule	%
SANTENE	0.670
TRICYCLEN	0.390
ALPHA-PINENE	23.270
ALPHA-FENCHENE	0.120
CAMPHENE	2.750
BETA-PINENE	29.530
SABINENE	0.080
DELTA-3-CARENE	5.890
BETA-MYRCENE	2.260
ALPHA-PHELLANDRENE	0.480
BETA-PHELLANDRENE	9.890
<b>LIMONENE *</b>	13.140
ALPHA-TERPINENE	0.330
GAMMA-TERPINENE	0.270
TERPINOLENE	1.010
TERPINENE-4-OL	0.340
ALPHA-TERPINEOL	1.430
PARA-CYMENE	0.290
CAMPHRE	0.260
<b>LINALOL *</b>	0.070
ACETATE DE BORNYLE	2.910
LONGIFOLENE	0.920
BETA-CARYOPHYLLENE	0.140
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.140
BORNEOL	0.350
BETA-BISABOLENE	0.490
<b>Total</b>	<b>97.420</b>

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

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

