

製品番号	:	FLE143
ロットナンバー	:	A170521CA
精油名	:	バルサムファー
学名	:	Abies balsamea (L.) Miller
オーガニック	:	100%
原産国	:	カナダ
抽出部分	:	針葉
抽出方法	:	水蒸気蒸留
栽培条件	:	野生種
製造日	:	01/2021
品質保持期限	:	02/2026
密度(20°C) (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.8690
屈折率(20°C)	:	1.4752
旋光度(20°C)	:	-26.48°

**成分**

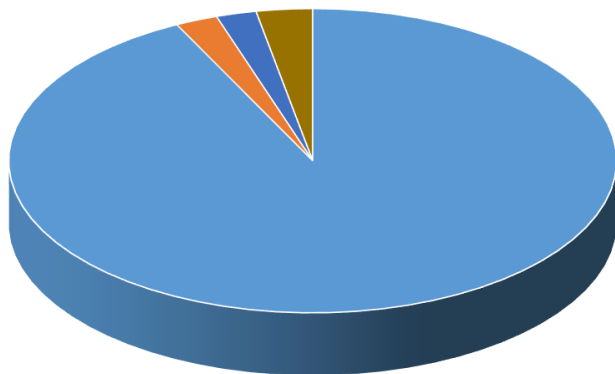
	%
サンテン	0.670
トリシクレン	0.390
アルファピネン	23.270
アルファフェンシエン	0.120
カンフェン	2.750
ベータピネン	29.530
サビネン	0.080
デルタ-3-カレン	5.890
ベータミルセン	2.260
アルファフェランドレン	0.480
ベータフェランドレン	9.890
<b>リモネン*</b>	13.140
アルファテルピネン	0.330
ガンマテルピネン	0.270
テルピネン	1.010
テルピネン-4-オール	0.340
アルファテルピネオール	1.430
パラシメン	0.290
カンファー	0.260
<b>リナロール*</b>	0.070
酢酸ボルニル	2.910
ロンギホレン	0.920
ベータカリオフィレン	0.140
アルファカリオフィレン	0.140
ボルネオール	0.350
ベータビサボレン	0.490
<b>Total</b>	<b>97.420</b>

\* アレルゲン成分

\*\* CMRとして分類される成分



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



Molécule	%
SANTENE	0.670
TRICYCLENE	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

