

製品番号	: FLE105
ロットナンバー	: S300421MA
精油名	: マステイクス
学名	: Pistacia lentiscus
オーガニック	: 100%
原産国	: モロッコ
抽出部分	: 葉も含めた小枝
抽出方法	: 水蒸気蒸留
栽培条件	: 野生種
製造日	: 09/2020
品質保持期限	: 10/2025
密度(20°C)(g/cm <sup>3</sup> )	: 0.8617
屈折率(20°C)	: 1.4735
旋光度(20°C)	: -8.18°

## 成分

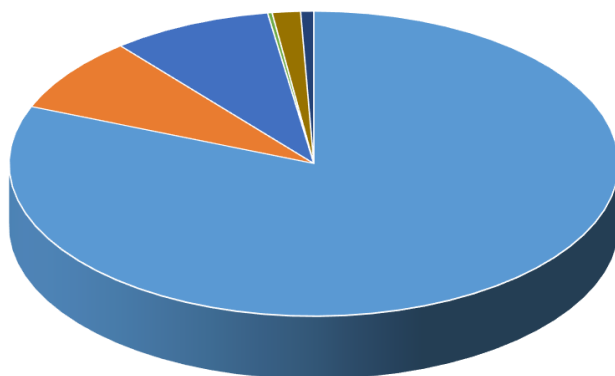
	%
トリシクレン	0.550
アルファツジエン	0.090
アルファピネン	20.000
カンフェン	2.650
サビネン	0.350
ベータピネン	4.400
ベータミルセン	20.300
アルファフェランドレン	2.850
デルタ-3-カレン	0.500
アルファテルピネン	1.950
ガンマテルピネン	2.950
テルピネン	1.650
パラシメン	1.150
1,8-シネオール(EUCALYPTOL)	1.600
<b>リモネン*</b>	13.250
トランス-ベータオシメン	1.700
CIS-ベータオシメン	0.400
2-ノナン	0.150
<b>リナロール*</b>	0.300
ボルネオール	0.100
テルピネン-4-オール	4.650
アルファテルピネオール	2.200
カプロン酸イソアミル	0.250
酢酸ボルニル	1.150
2-ウンデカノン	0.500
アルファコパエン	0.200
ベータカリオフィレン	3.300
アルファカリオフィレン	0.600
カリオフィレンオキシド	0.050
ゲルマクレンD	0.820
アルファムロレン	0.440
(T)-ムロロール	0.180
アルファファルネセン	0.350
ガンマカジネン	1.350
デルタカジネン	0.350

ガンマ-カディノール	0.170
<b>Total</b>	<b>93.450</b>

- \* アレルゲン成分
- \*\* CMRとして分類される成分



Date	:	30/04/2021
Référence produit / Product reference	:	FLE105
Huile essentielle de / Essential oil of	:	Lentisque Pistachier / Mastic Tree
Numéro de lot / Lot Number	:	S300421MA
Densité à 20°C (g/cm <sup>3</sup> ) / Density to 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	:	0.8617
Indice de réfraction / Refractive index	:	1.4735
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C	:	-8.18°
Mode de culture / Culture mode	:	Sauvage / Wild
Pays / Country	:	Maroc / Morocco
Date de production / Production date	:	09/2020
D.L.U. / Shelf life	:	10/2025
Mode d'extraction / Extraction mode	:	Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic	:	100%
Nom Latin / Latin Name	:	Pistacia lentiscus
Parties utilisées / Used Parts	:	Branches / Branch



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcool monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcool sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phénols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres





Molécule	%
TRICYCLEN	0.550
ALPHA-THUJENE	0.090
ALPHA-PINENE	20.000
CAMPHENE	2.650
SABINENE	0.350
BETA-PINENE	4.400
BETA-MYRCENE	20.300
ALPHA-PHELLANDRENE	2.850
DELTA-3-CARENE	0.500
ALPHA-TERPINENE	1.950
GAMMA-TERPINENE	2.950
TERPINOLENE	1.650
PARA-CYMENE	1.150
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	1.600
<b>LIMONENE *</b>	13.250
TRANS-BETA-OCIMENE	1.700
CIS-BETA-OCIMENE	0.400
2-NONANONE	0.150
<b>LINALOL *</b>	0.300
BORNEOL	0.100
TERPINENE-4-OL	4.65
ALPHA-TERPINEOL	2.2
CAPROATE D'ISOAMYLE	0.25
ACETATE DE BORNYLE	1.15
2-UNDECANONE	0.5
ALPHA-COPAENE	0.2
BETA-CARYOPHYLLENE	3.3
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.6
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.05
GERMACRENE D	0.82
ALPHA-MUUROLENE	0.44
(T)-MUUROL	0.18
ALPHA-FARNESENE	0.35
GAMMA-CADINENE	1.35
DELTA-CADINENE	0.35
GAMMA-CADINOL	0.17



 <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>	

**Total**

**93.45**

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

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

FLORIHANA

