

製品番号	:	FLE014
ロットナンバー	:	B100321F
精油名	:	ローマンカモミール
学名	:	Chamaemelum nobile
オーガニック	:	100%
原産国	:	フランス
抽出部分	:	花付きの全草
抽出方法	:	水蒸気蒸留
栽培条件	:	栽培
製造日	:	08/2020
品質保持期限	:	09/2025
密度(20°C)(g/cm ³)	:	0.9063
屈折率(20°C)	:	1.44271
旋光度(20°C)	:	-0.87°

成分

	%
酢酸イソブチル	0.017
2-メチルプロパン酸デブロピル	0.043
プロピオン酸 2-メチルプロピル	0.034
酢酸 3-メチルブチル	0.058
酢酸 2-メチルブチル	0.159
イソ酪酸イソブチル	4.748
酢酸 2-メチル-2-ブテニル	0.214
ISOBUTANOATE DE 2-METHYL-2-PROPENYLE	0.309
アルファ-ピネン	1.922
ベータピネン	0.18
2-アクリル酸メチルジイソブチル	1.477
2-メチル酪酸ジイソブチル	0.741
3-酪酸メチルジイソブチル	0.145
カンフェン	0.482
ISO-酪酸ブチル	0.078
プロピオン酸 2-メチルブチル	0.063
イソ酪酸 3-メチルブチル	0.33
イソ酪酸 2-メチルブチル	2.682
METACRYLATE DE 2-METHYLALLYLE	0.272
アンゲリカ酸プロピル	1.27
パラシメン	0.076
リモネン*	0.124
1,8-シネオール	0.023
2-METHYL-ACRYLATE DE 3-METHYL-BUTYLE	0.08
2-METHYL-ACRYLATE DE 2-METHYL-BUTYLE	0.744
アンゲリカ酸イソブチル	35.659
アンゲリカ酸ブチル	0.725
チグリン酸イソブチル	0.402
2-METHYL-BUTANOATE DE 3-METHYLBUTYLE	0.078
2-METHYL-BUTYRATE DE 2-METHYLBUTYLE	0.392
アンゲリカ酸 2-メチルブチル	4.448
アンゲリカ酸 3-メチルブチル	16.818
2-METHYLENE-BUTANOATE DE 3-HYDROXY-ISOBUTYLE	0.171
2-METHYL-PROPANOATE DE 2-METHYL-2-BUTENYLE	0.141
アンゲリカ酸メタリル	9.361
METACRYLATE DE 2-METHYL-BUT-2-ENE-1-YLE	0.027
2-METHYL-PROPANOATE DE 2-METHYL-2-PENTYLE	0.016
METHACRYLATE DE 3-METHYLPENTYLE	0.022
TRANS-ピノカルベオール	4.258
ピノカルボン	3.803
カンフェンヒドレート	0.194
CIS-ピノカンホン	0.559

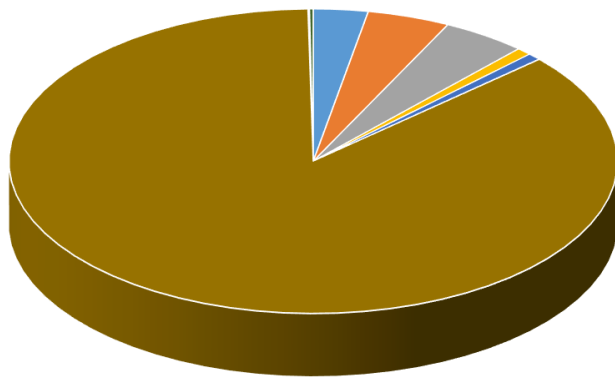
2-METHYL-2-BUTENOATE DE 2-METHYL-BUT-2-ENYLE	1.07
2-METHYL-2-(Z)-BUTENOATE DE 2-HYDROXY-2-METHYL-BUT-3-ENYLE	0.389
ミルテナル	0.775
アンゲリカ酸 CIS-3-ヘキセニル	0.1
アンゲリカ酸ヘキシル	0.083
ISOPENTYL-3-HYDROXY-2-METHYLENEBUTANOATE	0.236
酢酸ガラニル	0.026
アルファ-コパエン	0.015
ベータ-エレメン	0.017
2-METHYL-BUTANOATE DE MYRTENYLE	0.049
TRANS-BETA-ファルネセン	0.201
(E,E)-ALPHA-ファルネセン	0.098
(Z,E)-ALPHA-ファルネセン	0.033
ガンマ-クルクメン	0.041
ゲルマクレンD	0.236
ベータ-セリネン	0.063
カリオフィレンオキシド	0.024
酢酸ミルテニル	0.036
6,10,14-TRIMETHYL-2-PENTADECANONE	0.074
Total	96.911

* アレルゲン成分

** CMRとして分類される成分



Date : 10/03/2021
Référence produit / Product reference : FLE014
Huile essentielle de / Essential oil of : Camomille Romaine / Roman Chamomile
Numéro de lot / Lot Number : B100321F
Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.9063
Indice de réfraction / Refractive index : 1.44271
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -0.87°
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
Pays / Country : France
Date de production / Production date : 08/2020
D.L.U. / Shelf life : 09/2025
Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic : 100%
Nom Latin / Latin Name : Chamaemelum nobile
Parties utilisées / Used Parts : Plante fleurie / Flowering plant



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



Molécule	%
ACETATE D'ISOBUTYLE	0.017
2-METHYL-PROPANOATE DE PROPYLE	0.043
PROPANOATE DE 2-METHYL-PROPYLE	0.034
ACETATE DE 3-METHYL-BUTYLE	0.058
ACETATE DE 2-METHYL-BUTYLE	0.159
ISOBUTANOATE D'ISOBUTYLE	4.748
ACETATE DE 2-METHYL-2-BUTENYLE	0.214
ISOBUTANOATE DE 2-METHYL-2-PROPENYLE	0.309
ALPHA-PINENE	1.922
BETA-PINENE	0.180
2-METHYL-ACRYLATE D'ISOBUTYLE	1.477
2-METHYL-BUTYRATE D'ISOBUTYLE	0.741
3-METHYL-BUTYRATE D'ISOBUTYLE	0.145
CAMPHENE	0.482
ISO-BUTANOATE DE BUTYLE	0.078
PROPANOATE DE 2-METHYL-BUTYLE	0.063
ISOBUTYRATE DE 3-METHYLBUTYLE	0.330
ISOBUTYRATE DE 2-METHYLBUTYLE	2.682
METACRYLATE DE 2-METHYLALLYLE	0.272
ANGELATE DE PROPYLE	1.270
PARA-CYMENE	0.076
LIMONENE *	0.124
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.023
2-METHYL-ACRYLATE DE 3-METHYL-BUTYLE	0.08
2-METHYL-ACRYLATE DE 2-METHYL-BUTYLE	0.744
ANGELATE D'ISOBUTYLE	35.659
ANGELATE DE BUTYLE	0.725
TIGLATE D'ISOBUTYLE	0.402
2-METHYL-BUTANOATE DE 3-METHYLBUTYLE	0.078
2-METHYL-BUTYRATE DE 2-METHYLBUTYLE	0.392
ANGELATE DE 2-METHYLBUTYLE	4.448
ANGELATE DE 3-METHYLBUTYLE	16.818
2-METHYLENE-BUTANOATE DE 3-HYDROXY-ISOBUTYLE	0.171
2-METHYL-PROPANOATE DE 2-METHYL-2-BUTENYLE	0.141
ANGELATE DE METHALLYLE	9.361
METACRYLATE DE 2-METHYL-BUT-2-ENE-1-YLE	0.027



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

2-METHYL-PROPANOATE DE 2-METHYL-2-PENTYLE	0.016
METHACRYLATE DE 3-METHYLPENTYLE	0.022
TRANS-PINOCARVEOL	4.258
PINOCARVONE	3.803
HYDRATE DE CAMPHENE	0.194
CIS-PINOCAMPHONE	0.559
2-METHYL-2-BUTENOATE DE 2-METHYL-BUT-2-ENYLE	1.070
2-METHYL-2-(Z)-BUTENOATE DE 2-HYDROXY-2-METHYL-BUT-3-ENYLE	0.389
MYRTENAL	0.775
ANGELATE DE CIS-3-HEXENYLE	0.1
ANGELATE D'HEXYLE	0.083
ISOPENTYL-3-HYDROXY-2-METHYLENEBUTANOATE	0.236
ACETATE DE GERANYLE	0.026
ALPHA-COPAENE	0.015
BETA-ELEMENE	0.017
2-METHYL-BUTANOATE DE MYRTENYLE	0.049
TRANS-BETA-FARNESENE	0.201
(E,E)-ALPHA-FARNESENE	0.098
(Z,E)-ALPHA-FARNESENE	0.033
GAMMA-CURCUMENE	0.041
GERMACRENE D	0.236
BETA-SELINENE	0.063
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.024
ACETATE DE MYRTENYLE	0.036
6,10,14-TRIMETHYL-2-PENTADECANONE	0.074
Total	96.911

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

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

