

製品番号	:	FLE121
ロットナンバー	:	AM050521MG
精油名	:	ターメリック
学名	:	Curcuma Longa
オーガニック	:	100%
原産国	:	マダガスカル
抽出部分	:	根茎
抽出方法	:	水蒸気蒸留
栽培条件	:	栽培種
製造日	:	11/2020
品質保持期限	:	12/2025
密度(20°C)(g/cm ³)	:	0.9350
屈折率(20°C)	:	1.509
旋光度(20°C)	:	-26.5°

成分

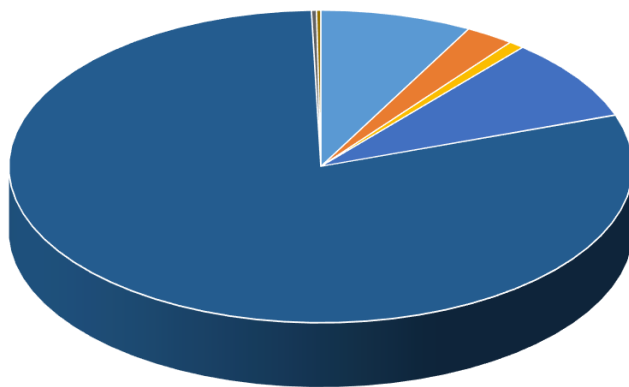
	%
ベータミルセン	4.300
リモネン*	0.200
テルピネン	0.400
アルファテルピネオール	0.200
シトロネロール*	1.800
Ar-クルクメン	2.900
アルファターメロン	32.000
AR-ターメロン	16.900
ベータターメロン	18.600
アルファピネン	0.150
ベータピネン	0.030
アルファテルピネン	0.060
ガンマテルピネン	0.170
1,8-シネオール(EUCALYPTOL)	0.870
パラシメン	0.460
アルファコパエン	0.110
ベータエレメン	0.060
ベータカリオフィレン	0.640
アルファカリオフィレン	0.080
カリオフィレンオキシド	0.040
ネラール*	0.140
ゲラニアル *	0.550
ゲラニオール*	0.120
オイゲノール*	0.220
アルファジンギベレン	3.320
デルターカジネン	0.030
酢酸ゲラニル	0.190
ネロール	0.020
Total	84.560

* アレルゲン成分

** CMRとして分類される成分



Date : 05/05/2021
Référence produit / Product reference : FLE121
Huile essentielle de / Essential oil of : Curcuma / Turmeric
Numéro de lot / Lot Number : AM050521MG
Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.935
Indice de réfraction / Refractive index : 1.509
Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -26.5°
Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated
Pays / Country : Madagascar
Date de production / Production date : 11/2020
D.L.U. / Shelf life : 12/2025
Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation
% Bio / % Organic : 100%
Nom Latin / Latin Name : Curcuma Longa
Parties utilisées / Used Parts : Rhizome



- Hydrocarbures monoterpéniques
- Alcool monoterpénique
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcool sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres



Molécule	%
BETA-MYRCENE	4.300
LIMONENE *	0.200
TERPINOLENE	0.400
ALPHA-TERPINEOL	0.200
CITRONELLOL *	1.800
Ar-CURCUMENE	2.900
ALPHA-TURMERONE	32.000
AR-TURMERONE	16.900
BETA-TURMERONE	18.600
ALPHA-PINENE	0.150
BETA-PINENE	0.030
ALPHA-TERPINENE	0.060
GAMMA-TERPINENE	0.170
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	0.870
PARA-CYMENE	0.460
ALPHA-COPAENE	0.110
BETA-ELEMENE	0.060
BETA-CARYOPHYLLENE	0.640
ALPHA-CARYOPHYLLENE	0.080
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.040
NERAL *	0.14
GERANIAL *	0.55
GERANIOL *	0.12
EUGENOL *	0.22
ALPHA-ZINGIBERENE	3.32
DELTA-CADINENE	0.03
ACETATE DE GERANYLE	0.19
NEROL	0.02
Total	84.56

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

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

