

## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Date

Référence produit / Product reference Huile essentielle de / Essential oil of

Numéro de lot / Lot Number

Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>)

Indice de réfraction / Refractive index

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C

Mode de culture / Culture mode

Pays / Country

Date de production / Production date

D.L.U. / Shelf life

Mode d'extraction / Extraction mode

% Bio / % Organic

Nom Latin / Latin Name

Parties utilisées / Used Parts

: 18/02/2015 : FLE106

: Palmarosa

: B020215IN

: 0.876

: 1.47583

: 0.19

: Cultivé / Cultivated

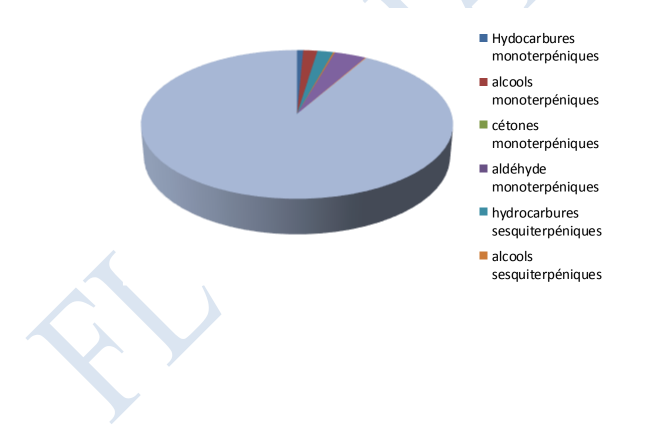
: Inde / India : 11/2014

: 11/2019

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

: 100% Bio / 100% Organic: Cymbopogon martinii

: Plante fleurie / Flowering plant













## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
MYRCENE	0.061
LIMONENE *	0.029
EUCALYPTOL	0.060
(E)-BETA-OCIMENE	0.134
LINALOL *	1.145
ESTRAGOL	0.006
NEROL	0.883
NERAL *	0.109
GERANIOL*	89.764
GERANIAL	0.333
FORMATE DE GERANYLE	0.039
ACETATE DE GERANYLE	3.403
BETA-ELEMENE	0.042
BETA-CARYOPHYLLENE	1.556
ALPHA-HUMULENE	0.188
GERMACRENE D	0.040
GAMMA-CADINENE	0.027
DELTA-CADINENE	0.043
BUTYRATE DE GERANYLE	0.094
(E)-NEROLIDOL	0.062
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.143
(E-E)-FARNESOL	0.329
HEXANOATE DE GERANYLE	0.337











## ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 3 sur 3

Date d'entrée en vigueur / taking effect : 10/06/2011

Molécule	%
Total	98.827

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







