

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

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 2

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

: 09/10/2015

: FLE106

: Palmarosa

: B250915IN

: 0.887

1.47485

: -0.21°

: Cultivé / Cultivated

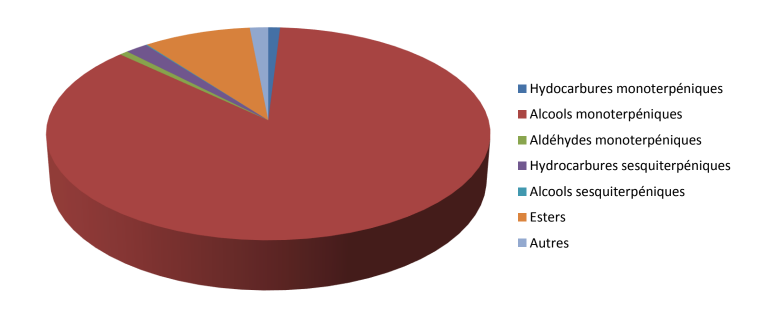
: Inde / India

02/201502/2020

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

100% Bio / 100% OrganicCymbopogon martinii

: Plante fleurie / Flowering plant













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

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 2

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

Molécule	%
MYRCENE	0.249
LIMONENE *	0.077
(Z)-BETA-OCIMENE	0.112
(E)-BETA-OCIMENE	0.533
LINALOL *	2.215
NEROL	0.983
NERAL	0.220
GERANIOL *	82.794
GERANIAL	0.508
ACETATE DE GERANYLE	8.730
BETA-ELEMENE	0.024
BETA-CARYOPHYLLENE	1.643
ALPHA-HUMULENE	0.155
OXYDE DE CARYOPHYLLENE	0.058
(E,E)-FARNESOL	0.109
HEXANOATE DE GERANYLE	0.132
Total	98.542

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







