

ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES: CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 1 sur 4

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/cm³) / Density to 20°C (g/cm³)

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

29/05/2018

: FLE032

Eucalyptus Smithii

P040518ZA

0.914

1.4604

+ 4°

Sauvage / Wild

Afrique du Sud / South Africa

03/2018

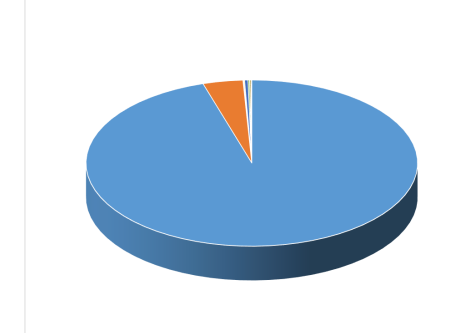
04/2023

Distillation à la vapeur / Steam distillation

100%

Eucalyptus Smithii

Feuilles / leaves



- Hydocarbures monoterpéniques
- Alcools monoterpéniques
- Cétones monoterpéniques
- Aldéhydes monoterpéniques
- Hydrocarbures sesquiterpéniques
- Alcools sesquiterpéniques
- Cétones sesquiterpéniques
- Aldéhydes sesquiterpéniques
- Phenols
- Esters
- Hydrocarbures aliphatiques
- Autres











ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 2 sur 4

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

Molécule	%
2-METHYL BUTANAL	0.01
ISOVALERALDEHYDE	0.53
METHYLISOBUTYLE CETONE	0.01
ALPHA-PINENE	7.64
ALPHA-THUYENE	0.04
TOLUENE **	0.01
ALPHA-FENCHENE	0.02
CAMPHENE	0.03
HEXANAL	0.01
BETA-PINENE	0.42
ACETATE D'ISOAMYLE	0.02
PINADIENE	0.01
DELTA-3-CARENE	0.01
BETA-MYRCENE	0.42
ALPHA-PHELLANDRENE	0.4
PSI-LIMONENE *	0.02
ALPHA-TERPINENE	0.04
DEHYDRO-1,8-CINEOLE	0.01
LIMONENE *	6.86
1,8-CINEOLE (EUCALYPTOL)	75.6
CIS-BETA-OCIMENE	0.05
TRANS-ARBUSCULONE	0.01
GAMMA-TERPINENE	0.5
TRANS-BETA-OCIMENE	0.02
PARA-CYMENE	1.76
TERPINOLENE	0.1
ISOVALERATE D'ISOAMYLE	0.02
PINOL	0.01
OXYDE D'ALPHA-PINENE	0.01
2-NONANONE	0.02
ALPHA-PARA-DIMETHYLSTYRENE	0.04
CIS-OXYDE DE LINALOL	0.01
TRANS-OXYDE DE LINALOL	0.01
OXYDE DE NERYLE	0.01
ALPHA-COPAENE	0.03
2-DECANONE	0.01











ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 3 sur 4

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

ALPHA-GURJUNENE	0.02
LINALOL *	0.13
1-OCTANOL	0.01
CIS-PARA-MENTH-2-EN-1-OL	0.02
PINOCARVONE	0.05
FENCHOL	0.03
SESQUITERPENE	0.04
BETA-CARYOPHYLLENE	0.04
TERPINENE-4-OL	0.46
AROMADENDRENE	0.09
MYRTENAL	0.01
CIS-PARA-2,8-MENTHADIEN-1-OL	0.03
ALLO-AROMADENDRENE	0.04
TRANS-PINOCARVEOL	0.24
CRYPTONE	0.01
GAMMA-TERPINEOL	0.13
ALPHA-HUMULENE	0.02
TRANS-PARA-2,8-MENTHADIEN-1-OL	0.02
ACIDE ISOVALERIANIQUE	0.04
NERAL *	0.08
GAMMA-MUUROLENE	0.02
ALPHA-TERPINEOL	2.52
BORNEOL	0.04
LEDENE	0.030
PIPERITONE	0.01
BICYCLOGERMACRENE	0.03
ACETATE DE GERANYLE	0.1
CIS-PARA-MENTH-2-EN-1-OL	0.05
TRANS-ISOPIPERITENOL	0.01
ACETATE DE BETA-SANTALYLE	0.01
MYRTENOL	0.01
TRANS-PARA-MENTHA-1,8-DIEN-2-OL	0.11
NEROL	0.01
TRANS-CARVEOL	0.03
GERANIOL *	0.2
PARA-CYMENE-8-OL	0.02
CIS-CARVEOL	0.01











ENREGISTREMENT DES BULLETINS ANALYTIQUES : CHROMATOGRAPHIE ESSENTIAL OIL CHROMATOGRAPHY SHEET RECORDS

FORM-LAB005-B

Page 4 sur 4

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

CIS-PARA-MENTHA-1-8-DIEN-2-OL	0.07
TRANS-JASMONE	0.01
GLOBULOL	0.02
SESQUITERPENOL	0.03
SPATHULENOL	0.01
GAMMA-EUDESMOL	0.02
ALPHA-EUDESMOL	0.04
BETA-EUDESMOL	0.08
CARVACROL	0.01
Total	99.73

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

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







