

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/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

: 20/01/2016

: FLE028

: CYPRES / CYPRESS

: B211215F

: 0.8737

: 1.47443

: +19.16

: SAUVAGE / WILD

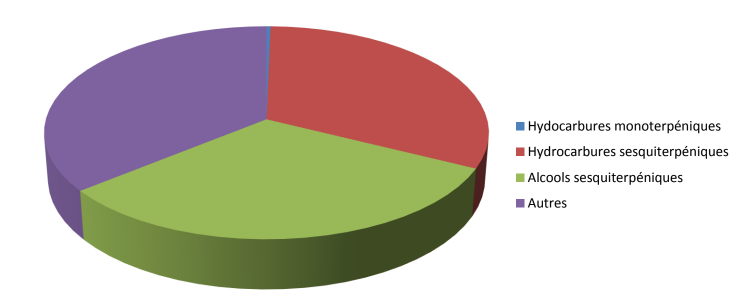
FRANCE 12/2015

: 01/2021

: Distillation à la vapeur / Steam distillation

100% Bio / 100% OrganicCupressus sempervirens

: Rameaux / Branches













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	%
TRICYCLENE	0.275
ALPHA-THUJENE	0.305
ALPHA-PINENE	56.364
FENCHENE	0.476
CAMPHENE	0.290
SABINENE	0.906
BETA-PINENE	1.176
MYRCENE	1.923
DELTA-3-CARENE	12.285
ALPHA-TERPINENE	0.203
ORTHO-CYMENE	0.011
PARA-CYMENE	0.257
LIMONENE *	2.331
BETA-PHELLANDRENE	0.246
EUCALYPTOL	0.053
(E)-BETA-OCIMENE	0.033
GAMMA-TERPINENE	0.342
TERPINOLENE ISOMERE	0.094
TERPINOLENE	2.282
PARA-CYMENENE	0.097
LINALOL *	0.032
CAMPHRE	0.099
BORNEOL	0.095
TERPINENE-4-OL	0.355











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

CEDROL	0.776 97.313	
DELTA-CADINENE	0.686	
GAMMA-CADINENE	0.202	
BETA-SELINENE	0.152	
GERMACRENE D	3.336	
GAMMA-MUUROLENE	0.442	
ALPHA-HUMULENE	0.474	
BETA-COPAENE	0.263	
BETA-CARYOPHYLLENE	0.662	
BETA-CEDRENE	0.817	
LONGIFOLENE	0.202	
BETA-ELEMENE	0.212	
ALPHA-COPAENE	0.138	
ACETATE D'ALPHA-TERPENYLE	1.422	
ACETATE DE 4-TERPENYLE	0.182	
ACETATE DE BORNYLE	0.855	
CARVACROL METHYL-ETHER	5.865	
ALPHA-TERPINEOL	0.097	
Molécule	%	



^{** =} Substance(s) classée(s) CMR / Substance(s) classified as CMR







