

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 : 14/12/17 Référence produit / Product reference : FLJ052

Huile essentielle de / Essential oil of : Bois de Santal / Sandalwood

Numéro de lot / Lot Number : B141217NC1/2

Densité à 20°C (g/cm³) / Density to 20°C (g/cm³) : 0.9692

Indice de réfraction / Refractive index : 1.502

Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : -15.02°

Mode de culture / Culture mode : Cultivé / Cultivated

vioue de culture / Culture mode : Cultive / Cultivaled

Pays / Country : Nouvelle Calédonie / New Caledonia
Date de production / Production date : 12/2017

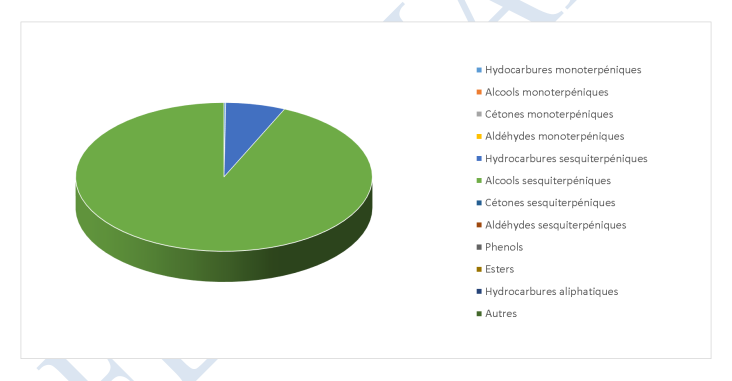
D.L.U. / Shelf life : 01/2023

Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation

Naturel/ Natural : Non Bio / Not Organic

Nom Latin / Latin Name : Santalum Austracaledonicum

Parties utilisées / Used Parts : Bois / Wood





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 | % |
|--------------------------|--------|
| SANTENE | 0.153 |
| ALPHA-SANTALENE | 0.92 |
| ALPHA-TRANS-BERGAMOTENE | 0.136 |
| EPI-BETA-SANTALENE | 0.76 |
| BETA-SANTALENE | 0.72 |
| Ar-CURCUMENE | 0.149 |
| CIS-ALPHA-SANTALOL | 47.521 |
| ALPHA-TRANS-BERGAMOTOL | 6.715 |
| CIS-EPI-BETA-SANTALOL | 4.493 |
| CIS-BETA-SANTALOL | 19.061 |
| TRANS-BETA-SANTALOL | 0.536 |
| CIS-NUCIFEROL | 2.403 |
| CIS-BETA-CURCUMENE-12-OL | 1.551 |
| CIS-LANCEOL CIS-LANCEOL | 7.778 |
| Total | 92.896 |
| | |

^{* =} Substance(s) allergène(s) / allergen(s)

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