

Aroma Shop

by Mont Saint Michel

BULLETIN D'ANALYSE

EUCALYPTUS RADIATA ssp radiata

Eucalyptus radiata

Lot N° B2305K36

Définition: Huile essentielle obtenue par hydrodistillation des feuilles et des jeunes rameaux de l'espèce:

EUCALYPTUS RADIATA ssp radiata *Sieb. & Ducke*

de la famille des Myrtacées

Origine: Afrique du Sud BIO

N° CAS TSCA : 8000-48-4

N° CAS EINECS : 92201-64-4

N° EINECS : 295-995-3

INCI : EUCALYPTUS RADIATA LEAF/STEM OIL

Point éclair : +48°C

Référence : FT

Résultats basés sur les informations du fournisseur

SPECIFICATIONS

FT 2305

Lot N°B2305K36

Aspect : Liquide mobile, limpide.

Conforme

Couleur : Incolore à jaune pâle

Incolore

Odeur : Caractéristique, fraîche rappelant le 1,8 cinéole

Conforme

FT2305

Mini Maxi

Densité à 20 °C :

0,906 0,928

0,912

Indice de réfraction à 20°C :

1,455 1,475

1,4630

Pouvoir rotatoire à 20°C :

- 5° + 10°

+0,48°

Point éclair : +48°

Constituants principaux :

FT 2305

FT2305

| | | | |
|--------------------------------|-----------------|------------------------|---------------|
| α-thuyene | 0,31% | terpinolène | 0,21% |
| α-pinène | 2,54% | linalol | 0,47% |
| sabinène | 1,49% | terpinène-1-ol-4 | 1,26% |
| β-pinène | 0,76% | α-terpinéol | 4 à 14% 9,66% |
| β-myrcène | 1,63% | géraniol | 1,18% |
| α-phellandrène | 1,35% | pipéritone | 0,88% |
| α-terpinène | 0,34% | néral | 0,07% |
| paracymène | 0,47% | géranial | 0,08% |
| limonène | 6,41% | acétate d' α terpényle | 0,73% |
| β -phellandrène | 1,45% | β-caryophyllène | 0,25% |
| 1,8 cinéole(eucalyptol) | 60 à 80% | | |
| | 66,56% | | |
| γ-terpinène | 0,53% | | |
| total identifié : | 98,63% | | |

SANRITSU GROUP

SANRITSU CO.,Ltd / 1-3-19 Yabugaoka Hirakata-shi Osaka JAPAN / TEL.0120-082-101