



L'aromathérapie à bonne source

BULLETIN D'ANALYSE

Huile essentielle biologique de Cajeput Vietnam
100% pure et naturelle

Nom botanique : *Melaleuca leucadendra* L. (syn: *Cajuputi leucadendron* (L.) A. Lyons)
Nom commun : Cajeput biologique
Numéro de lot : **1801320**
Origine géographique : Vietnam

Données physico-chimiques :

Aspect	Standards	Résultats d'analyse
Aspect	liquide mobile	Conforme
Couleur	incolore à jaune pâle	Conforme
Odeur	fraîche, aromatique, montante	Conforme
Densité relative à 20°C	0,895 à 0,925	0,9147
Indice de réfraction à 20°C	1,455 à 1,480	1,4638
Pouvoir rotatoire à 20°C	-5° à +5°	+ 0,55°
Point éclair	+45°C à +55°C	

Tableau des constituants (1) :

Constituants	Teneurs
α -thuyène	0,30%
α -pinène	1,73%
Benzaldéhyde	0,12%
β -pinène	1,19%
Myrcène	1,54%
α -phellandrène	0,29%
α -terpinène	0,53%
o-cymène	1,03%
Limonène	5,14%
Cinéole-1,8 : eucalyptol	58,52%
γ -terpinène	2,19%
Terpinolène	1,84%
Linalol	3,23%
δ -terpinéol	0,25%
Terpinène-4-ol	0,98%
α -terpinéol	10,85%
Géranol	0,33%

BULLETIN D'ANALYSE

Huile essentielle biologique de Cajeput Vietnam
100% pure et naturelle

Nom botanique : *Melaleuca leucadendra* L. (syn: *Cajuputi leucadendron* (L.) A. Lyons)
Nom commun : Cajeput biologique
Numéro de lot : **1801320**
Origine géographique : Vietnam

Tableau des constituants (2) :

Constituants	Teneurs
α -ylangène	0,18%
β -caryophyllène	1,49%
α -humulène	0,96%
β -chamigrène	0,16%
γ -muurolène	0,21%
α -amorphène	0,37%
β -sélinène	1,34%
α -sélinène	0,96%
δ -amorphène	0,37%
α -calacorène	0,20%
Guaiol : champacol	1,12%
γ -eudesmol	0,72%
β -eudesmol	0,74%
α -eudesmol	0,77%
Bulnesol	0,21%
TOTAL	99,86%