

FICHE TECHNIQUE

HUILE ESSENTIELLE DE VERVEINE EXOTIQUE (LITSEA CUBEBA)

1. Identification du produit

Nom botanique : Litsea cubeba (Lour.) Pers.

Nom INCI : Litsea Cubeba Fruit Oil

Nom commun : Huile essentielle de Verveine exotique

Famille botanique : Lauraceae

Partie utilisée : Fruits

Procédé d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau

Origine : Asie (selon lot)

Type de produit : Huile essentielle 100 % pure et naturelle

2. Caractéristiques organoleptiques

Aspect	Liquide mobile
Couleur	Jaune pâle à jaune
Odeur	Citronnée, fraîche, intense

3. Caractéristiques physico-chimiques

Densité à 20°C	0,870 – 0,900
Indice de réfraction à 20°C	1,485 – 1,490
Pouvoir rotatoire	-5° à +5°
Point éclair	≈ 70 °C
Solubilité	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'alcool

4. Composition chimique indicative (CPG)

Citral (néral + géraniol)	65 – 85 %
Limonène	5 – 15 %
Linalol	< 5 %
Autres composés	< 5 %

5. Propriétés générales

Huile essentielle à dominante citronnée.

Utilisée en cosmétique, parfumerie et aromatisation.

Produit destiné à un usage professionnel.

6. Conservation et stockage

Conserver dans un flacon hermétiquement fermé, à l'abri de la lumière et de la chaleur.

Température recommandée : 15 – 25 °C.

Durée de conservation : 24 mois.

7. Sécurité / précautions d'emploi

Usage externe uniquement.

Ne pas utiliser pure sur la peau.

Peut être irritante à l'état pur (présence élevée de citral).