

Huile essentielle de Basilic tropical

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

Organe distillé : feuilles et fleurs

Nom botanique : Ocimum basilicum var. basilicum

Pays d'origine : Inde

Culture : conventionnelle

Qualité : 100% pure et naturelle

Autres dénominations : Basilic exotique

Propriétés Organoleptiques :

Aspect : liquide huileux limpide

Couleur : jaune clair

Odeur : fraîche, herbacée, aux notes épicées et anisées

Conditions de conservation : au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière

Principaux constituants biochimiques :

Monoterpènes : (E)-béta-ocimène, myrcène, alpha-pinène

Monoterpénols : **linalol (15-20%)**

Phénols méthyl-éthers : **méthyl-chavicol (70-90%)**

Sesquiterpènes : (E)-alpha-bergamotène, gamma-cadinène, bêta-caryophyllène

Densité : 0.935 - 0.970

Point éclair (température à laquelle le produit devient inflammable) : 77°C

Propriétés :

- **Antiviral puissant +++++**
- **Antispasmodique puissant**
- **Revigorant et vitalisant**
- **Tonique du système nerveux**
- **Tonique digestif**
- Anti-inflammatoire
- Antidouleur

Indications :

- **Respiratoire : asthme, bronchite, toux, catarrhe,...**
- **Maladies infectieuses tropicales, hépatite virale,...**
- Nerveux : stress, fatigue, dépression, insomnie, hystérie, épuisement intellectuel, spasmophilie, vertiges,
- Digestif : flatulence, indigestion, nausée, gastro-entérites, aérophagie, mal des transports,
- Musculaire : spasmes, douleurs, crampes du bas du ventre, spasmes gastro-hépatentériques,

Précautions :

Huile très puissante.

Ne pas utiliser pure en application sur la peau, diluer fortement dans une huile végétale.

Déconseillée pendant les 3 premiers mois de la grossesse et chez les enfants en bas âge.

Eviter l'usage par voie orale.