

HUILE ESSENTIELLE DE

SARO



GENERALITES

Famille: Canellaceae

Nom scientifique : Cinnamosma fragrans

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

Partie distillée : Feuilles Origine : Madagascar

Régions: Hauts Plateaux, Nord-Ouest

CARACTERISTIQUES

- Aspect : Liquide mobile limpide

- Couleur : Jaune pâle à jaune foncé

- Odeur : Fraîche, montante, agréable.

- Indice de Réfraction (20°C): 1,465 à 1,475 - Pouvoir rotatoire (20°C): -10° à +30°

- Densité (20°C) : 0,890 à 0,900

- Densite (20 C) . 0,840

- Point éclair : 45°C

COMPOSANTS

α-pinène: 3,6 à 6,4%
β-pinène: 5,4 à 10,7%
1,8-cinéol: 35,1 à 53%
Sabinène: 4,3 à 11,8%
Limonène: 3,3 à 13,8%
α-terpinéol: 0,7 à 5,1%
Linalol: 0,7 à 12,5%

UTILISATIONS ET APPLICATIONS

- Maladies issyes de l'hiver : grippe, bronchite (voie cutanée, voie orale, diffusion)

- Troubles digestifs, diarrhées, dysenterie (voie cutanée, voie orale)

- Autres infections (gynécologiques, urinaires, dermatologiques, bucco-dentaires): voie cutanée, voie orale selon les cas - Cosmétique: cicatrices et vergetures, pour les peaux mâtures

- Asthénie (voie cutanée, diffusion, olfaction)

- Stimulation psychique (olfaction, diffusion)

DANGER ET CONTRE-INDICATIONS



- Par mesure de précaution, ne pas utiliser pendant la grossesse et l'allaitement ni chez les enfants de moins de 6 ans.

Ne pas ingérer sans avis médical.
 Présence d'allergène : limonène

- S'utilise diluée en application cutanée

- Consulter un médecin avant utilisation pour les personnes asthmatiques et épileptiques

PRODUCTION

Nombre alambic: 24 à pression (2.5 bars)

Capacité alambic : 1500 Litres

Durée de distillation : 8 H après 1ère goutte

Rendement: 2 à 2,5%

Capacité de production annuelle : 200kg HE conv

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

BIO.ES.OIL OF MADAGASCAR

Ilafy - Antananarivo - Madagascar

Tél: +261 34 17 177 25 Email: bioesoil@gmail.com Date d'édition : 14/04/2012

Indice: 03

Révision n°04: 02/05/2022