

HUILE ESSENTIELLE DE

BRACTEE



GENERALITES

Famille: Asteraceae

Nom scientifique : Helichrysum bracteiferum

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

Partie distillée : Sommités fleuries

Origine : Madagascar Régions : Hautes Terres

CARACTERISTIQUES

- Aspect : Liquide mobile limpide

- Couleur : De jaune vert très pâle à orangé ou vert

- Odeur : Fraîche, aromatique, épicée

-Indice de Réfraction (20°C): 1,475 à 1,495

- Pouvoir rotatoire (20°C): -30° à +5°

- Densité (20°C) : 0,880 à 0,920

- Point éclair : 64°C

COMPOSANTS

- α-pinène : 6%

- β-pinène : 14% - 1,8-cinéole : 30%

- (E)-B-caryophyllène: 9,8%

- Limonène : 4,1%

- α-humulène : 14,5%

UTILISATIONS ET APPLICATIONS

- Renforcement de la défense immunitaire (voie cutanée)

- Fluidification et à l'expulsion du mucus des voies respiratoires (diffusion, inhalation, voie cutanée)

- Modulation de la réponse de l'organisme aux inflammations

- Affections pulmonaires d'origine bactérienne et virale (voie cutanée, inhalation)

- Lutte contre les poux

 Lutte contre certaines affections et mycoses cutanées (voie cutanée)

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: 0,5 - 0,8%

Capacité de production annuelle : 200kg HE conv/200kg HE BIO

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