

Patchouli

Contenance : 15 ml article n° 33282

L'huile essentielle de patchouli est obtenue par distillation à la vapeur des sommités fleuries d'un sous-arbrisseau touffu originaire d'Indonésie. Cette huile dégage un parfum floral fort aux notes terreuses et boisées et à la fois douces. C'est grâce à son profil aromatique que le patchouli est un ingrédient très prisé dans l'industrie moderne des parfums.

Mélangez-en avec Bergamot, Ginger, Clary Sage, ou Myrrh pour créer votre propre parfum personnel. Apaisez vos sens en appliquant quelques gouttes sur les poignets pendant la méditation ou le yoga. Ou versez quelques gouttes dans votre tonique pour une belle peau douce et souple.



Caractéristiques et bienfaits

- Arôme profondément terreux, ancrant.
- Aide à améliorer l'apparence de la peau en application locale.
- Réduit l'apparition d'imperfections.
- Se mélange bien avec de nombreuses autres huiles essentielles pour créer des parfums et des mélanges pour flacons à bille.
- Contient du patchoulol, du bulnésène et de l'alpha-guaiène, des composants naturellement présents.

Suggestions d'utilisation

- Inspirez doucement pour créer un environnement serein.
- Ajoutez-en dans votre lotion pour le corps pour apprécier son arôme terreux et ses bienfaits hydratants.
- Ajoutez quelques gouttes dans votre nettoyant visage.
- Utilisez cette senteur spéciale comme note de fond quand vous créez un parfum ou un mélange pour flacon à bille.

Conseils d'utilisation

Appliquer sur la zone souhaitée. Si vous avez la peau sensible, diluez autant que nécessaire dans le mélange d'huiles végétales Young Living V-6®.

Ingrédients

Huile de Pogostemon cablin* (patchouli).

*Huile essentielle 100 % pure

Précautions d'emploi

Tenir hors de portée des enfants. Usage externe uniquement. Éviter tout contact avec les yeux et les muqueuses. Si vous êtes enceinte, que vous allaitez, que vous prenez des médicaments ou que vous êtes atteint-e d'une maladie, veuillez consulter un professionnel de la santé avant utilisation. Éviter l'exposition directe au soleil et aux rayons UV dans les 12 heures suivant l'application.

