

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Le baume Rose Ointment aux huiles essentielles pures Rose, Tea Tree et Ylang Ylang adoucit et hydrate intensément la peau. Ses usages sont multiples et il est facile à utiliser et appliquer sur les lèvres, les cuticules, les coudes, les genoux et toute partie du corps où la peau est sèche. L'huile essentielle de rose améliore la texture de la peau, l'huile essentielle d'arbre à thé adoucit la peau rêche.

INGRÉDIENTS PRINCIPAUX

Huile et cire de graines de tournesol, huile de jojoba, huile de graines de framboises, huile d'avocat, huiles essentielles Rose, Tea Tree et Ylang Ylang

CARACTÉRISTIQUES ET BIENFAITS

- Apaise, hydrate et adoucit la peau sèche.
- Maintient l'hydratation de la peau et préserve la barrière naturelle de la peau.
- Aide à préserver l'aspect sain de la peau
- Formulé pour les peaux sensibles.
- Hydratation continue et longue durée.
- Facile à utiliser et ultra-polyvalente.
- Formule sans parabènes, phtalates, produits pétrochimiques, ingrédients d'origine animale, conservateurs de synthèse, parfums de synthèse, colorants artificiels.
- Convient aux végétariens et non testé sur les animaux.

SUGGESTIONS D'UTILISATION

- Idéal comme baume à lèvres, sur les cuticules, coudes, genoux et autres zones rugueuses.

INSTRUCTIONS

Appliquer sur la peau au besoin. Peut être mélangé avec des huiles essentielles. Si vous utilisez des huiles essentielles, appliquez d'abord les huiles essentielles sur la peau.

PRÉCAUTIONS

Tenir hors de portée des enfants. Usage externe seulement.

ROSE OINTMENT



CONSERVATION

À conserver dans un endroit frais, à l'abri de la lumière.

INGRÉDIENTS

Cire de graines d'*Helianthus annuus* (tournesol), beurre de graines d'*Astrocaryum murumuru*, triglycérade caprylique/caprique, huile de graines d'*Helianthus annuus* (tournesol), huile de graines de *Rubus idaeus* (framboise), huile de graines de *Ricinus communis* (ricin), huile de graines de *Simmondsia chinensis* (jojoba), huile de graines de *Sclerocarya birrea* (marula), huile de *Persea gratissima* (avocat), huile de noyaux d'*Argania spinosa* (argan), cire d'écorce de *Rhus verniciflua*, huile de graines de *Passiflora edulis* (fruit de la passion), tocophérol, extrait de graines de *Rosa canina* (cynorhodon), huile de graines de *Punica granatum* (grenade), glycérine, huile de fruits d'*Hippophae rhamnoides* (argousier), huile de *Cymbopogon martini** (palmarosa), huile de *Pogostemon cablin** (patchouli), huile de graines de *Coriandrum sativum** (coriandre), huile de *Commiphora myrrha** (myrrhe), extrait de graines de *Vitis vinifera* (vigne), essence de zeste de *Citrus aurantium bergamia** (bergamote)(sans furocoumarine), huile de graines de *Daucus carota sativa** (carotte), huile de feuilles de *Melaleuca alternifolia** (arbre à thé), palmitate d'ascorbyle, huile de fleurs de *Cananga odorata** (ylang-ylang), huile de fleurs de *Pelargonium graveolens** (géranium rosat), huile de fleurs de *Rosa damascena** (rose).

*Huile essentielle 100 % pure

Contient du soja

ROSE OINTMENT



FOIRE AUX QUESTIONS

Q : Le baume Rose Ointment contient-il du gluten ou des ingrédients contenant du gluten ?

R : Bien qu'aucun des ingrédients ne contienne de gluten, ce produit n'a pas été testé ni certifié sans gluten.

Q : Y a-t-il des parties du corps où je ne devrais pas utiliser le baume Rose Ointment pour une raison quelconque ?

R : Le baume Rose Ointment peut être appliqué sur les zones souhaitées du corps. Ne pas utiliser sur peau irritée.

Q : Le baume Rose Ointment est-il végétarien ou végan ?

R : Oui, le baume Rose Ointment est végétarien et végan.

Q : Le baume Rose Ointment a l'air dur comme de la cire. Est-ce normal ?

R : Oui, c'est la consistance normale du baume Rose Ointment. Les baumes sont remplis quand ils sont chauds et liquides. Quand le produit refroidit, il prend une texture dure, à l'aspect cireux. En frottant le produit avec les doigts il prend une consistance de pommade.

Q : Où le baume Rose Ointment est-il fabriqué ?

R : Le baume Rose Ointment est fabriqué aux États-Unis.