

Fiche technique

Crème protectrice pour la peau

Crème de soin protectrice aux perles de vitamine E

- Aux perles de vitamine E pour un effet antioxydant
- Au pentylène glycol, à la glycérine et au panthénol comme agents hydratants
- À l'huile de colza pour un soin riche
- Avec un liporestituant pour prévenir le dessèchement de la peau
- Sans huiles minérales, ni paraffines, ni silicones, ni PEG
- Type d'émulsion : émulsion huile-dans-eau
- Végan
- pH : environ 7,0
- Testé sous contrôle dermatologique (test épicutané standard effectué par Derma Consult, le 16/06/2023 sur 50 personnes)

Description du produit

Notre Crème protectrice pour la peau aux perles de vitamine E offre à votre peau un soin et une protection intenses grâce la combinaison d'ingrédients de grande qualité – pour une agréable sensation de peau souple et douce. Le liporestituant utilisé peut lutter contre les phénomènes de dessèchement et les gerçures qui en découlent, en particulier sur les mains. La Crème protectrice pour la peau convient à tous les types de peau – elle est particulièrement recommandable pour les peaux sèches et sollicitées. Le parfum frais et inoubliable d'agrumes vivifie les sens et procure une formidable expérience olfactive et un agréable moment de bien-être !

Utilisation

Après le nettoyage de la peau, appliquer en fonction des besoins sur les zones de la peau souhaitées, puis faire pénétrer en massant doucement.

Effets du produit

L'huile de colza (OLUS OIL) avec une teneur élevée en acides gras oméga-6 et oméga-9 offre à la peau un soin riche. Le pentylène glycol (PENTYLENE GLYCOL), la glycérine (GLYCERIN) et le panthénol (PANTHENOL) hydratent. De plus le panthénol peut contribuer à la régénération de la peau. Le liporestituant utilisé (CETYL PALMITATE) peut prévenir le dessèchement de la peau. L'acétate de vitamine E (TOCOPHERYL ACETATE) contenu dans les perles est connu pour son action antioxydante, ce qui lui permet de piéger les radicaux libres et de protéger ainsi la peau des influences extérieures et du vieillissement cutané qui en découle. Les perles de vitamine E sont constituées d'une enveloppe de cellulose naturelle dans laquelle l'acétate de vitamine E est stable et protégé. La vitamine E est libérée seulement lors de l'application sur la couche supérieure de la peau et peut alors déployer efficacement tous ses effets. L'huile d'agrumes (CITRUS LIMON PEEL OIL) utilisée rafraîchit la peau et procure ainsi une sensation agréable.

Ingrédients

20 ml

AQUA, OLUS OIL, GLYCERIN, GLYCERYL STEARATE SE, PENTYLENE GLYCOL, STEARIC ACID, PALMITIC ACID, CETEARYL ALCOHOL, LIMONENE, MANNITOL, PANTHENOL, CITRUS AURANTIUM PEEL OIL, PARFUM, ARGININE, CETYL PALMITATE, MICROCRYSTALLINE CELLULOSE, ETHYLHEXYLGLYCERIN,

CITRAL, TOCOPHERYL ACETATE, CITRUS LIMON PEEL OIL, PINENE, LINALOOL, TOCOPHEROL, CITRIC ACID, GERANIOL, CI 77492.

100 ml

AQUA, OLUS OIL, GLYCERIN, GLYCERYL STEARATE SE, PENTYLENE GLYCOL, STEARIC ACID, PALMITIC ACID, CETEARYL ALCOHOL, LIMONENE, MANNITOL, PANTHENOL, PARFUM, ARGININE, CETYL PALMITATE, MICROCRYSTALLINE CELLULOSE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, CITRAL, TOCOPHERYL ACETATE, CITRUS LIMON PEEL OIL, LINALOOL, TOCOPHEROL, CITRIC ACID, GERANIOL, CI 77492.

Conditionnement

100 ml

Pot composé à 53 % de PCR (matériau recyclé post-consommation)

Conservation

Conservation après ouverture : 12 M