

PHARMACERIS W MELACYD Dermo-schützende, aufhellende Tagescreme SPF50+ 30 ml



Preis: 21,41 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	30 ml
Form	Creme
Inhalt	30 ml
Kategorie	Dermokosmetika
Marke Hersteller	PHARMACERIS
Versand	in 24h

Produktbeschreibung

Hinweise Die Creme wird zur täglichen Pflege bei Haut mit Verfärbungen, ungleichmäßigem Hautton und Haut, die durch Sonneneinstrahlung, hormonelle Veränderungen, die Einnahme von Verhütungsmitteln, während der Schwangerschaft, nach dermatologischen und ästhetisch-medizinischen Behandlungen sowie bei entzündlichen Veränderungen zu Verfärbungen ausgesetzt ist, empfohlen. **Aktion** Die einzigartige hochkonzentrierte Creme enthält 4 % Niacinamid, dessen Wirkung mit Hydrochinon* vergleichbar ist, das in medizinischen Aufhellungstherapien eingesetzt wird. Niacinamid mit einem hohen Sicherheitsfaktor hemmt wirksam sowohl die Melaninsynthese als auch die Pigmentmigration zur Epidermis und verhindert so die Bildung neuer Pigmentläsionen. Die Wirkung der mehrstufigen Aufhellung wird durch Vitamin C und der Biomimetic-Peptid-Komplex verstärkt. Sie reduzieren nach und nach die Intensität vorhandener Verfärbungen, hellen den Hautton auf und gleichen ihn aus. Vitamin E wirkt als physiologisches Antioxidans und verzögert den Alterungsprozess. SPF 50+ sorgt für einen wirksamen Lichtschutz der Haut. Die Creme verursacht keine Verfärbung gesunder Haut. **Wie benutzt man** Verfärbte Hautpartien 2-4 mal täglich einfetten. Der aufhellende Effekt ist nach min. sichtbar. 3 Wochen Nutzung. Vermeiden Sie während der Behandlung und 10 Wochen nach Abschluss der Behandlung eine Sonneneinstrahlung der Haut. Es empfiehlt sich die gleichzeitige Anwendung der Pharmaceris W Nachtcreme. **Zutaten** Aqua (Wasser), Ethylhexylmethoxycinnamat, Glycerin, Octocrylen, Niacinamid, Butylenglykol, Propylenglykol, Cetylalkohol, Dimethicon, Kaliumcetylphosphat, Titandioxid (Nano), Paraffinum Liquidum (Mineralöl), Butylmethoxydibenzoylmethan, 1,2-Hexandiol, Butyrospermum Parkii (Sheabutter), C12-15-Alkylbenzoat, Ethylhexyltriazon, Tocopherylacetat, Ascorbyltetraisopalmitat, Allantoin, Rumex Occidentalis-Extrakt, Nonapeptid-1, BHA, Simethicon, Methylen-Bis-Benzotriazolyl-Tetramethylbutylphenol (Nano), Acrylate/C10-30 Alkylacrylat-Kreuzpolymer, Triethanolamin, Xanthangummi, Aluminiumoxid, Decylglucosid, Stearinsäure, Palmitinsäure, Dextran, Diazolidinylharnstoff, Phenoxyethanol, Parfum (Duftstoff).