

PHARMACERIS N OPTI-CAPILAIR Augencreme 15 ml



Preis:13,61 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	15 ml
Form	Creme
Inhalt	15 ml
Kategorie	Dermokosmetika
Marke Hersteller	PHARMACERIS
Versand	in 24h

Produktbeschreibung

Hinweise Die Creme wird zur täglichen Pflege reifer Haut um die Augen empfohlen, die durch sichtbare Augenringe und Schwellungen gekennzeichnet ist. Aktion Der in der Creme enthaltene Komplex aus Soja- und Reisproteinen reduziert Augenringe und Tränensäcke deutlich. Studien zeigten eine Verringerung der Tränensäcke bei 64 %* der Befragten und eine Verringerung der dunklen Ringe unter den Augen bei 60 %* der Befragten. Vitamin E beugt als natürliches Antiradikalmittel vorzeitiger Hautalterung vor. Dank der in der Creme enthaltenen Filter reduziert sie die schädlichen Auswirkungen der UVA- und UVB-Strahlung, was besonders wichtig für die Haut unter den Augen ist, die viel dünner ist als in anderen Bereichen des Gesichts. Die Creme hat eine beruhigende und lindernde Wirkung. Wie benutzt man Bereiten Sie die Haut auf das Auftragen der Creme vor, indem Sie sie mit einem Präparat aus der Pharmaceris N-Serie reinigen. Anschließend verteilen Sie die Creme auf der Haut rund um die Augen und achten dabei darauf, dass das Präparat nicht in den Bindehautsack gelangt. Mindestens 4 Wochen lang täglich anwenden. Zutaten 171024 Aqua (Wasser), C12-15-Alkylbenzoat, Ethylhexylmethoxycinnamat, Butylenglykol, Polyglyceryl-3-Methylglucosedistearat, Butylmethoxydibenzoylmethan, Pentylenglykol, Natriumpolyacrylat, Glycerin, PEG-8, Rapsöl, Lonicera Caprifolium (Geißblatt) Blütenextrakt, Allantoin, Natriumacrylat/Natriumacryloyldimethyltaurat-Copolymer, hydrolysiertes Reiskleieprotein, Lonicera Japonica (Geißblatt) Blütenextrakt, Tocopherol, Isohexadecan, Dinatrium-EDTA, Polysorbat 80, Ascorbylpalmitat, Sorbitanoleat, Glycin-Soja-Protein (Soja), Superoxid Dismutase, Ascorbinsäure, Zitronensäure, Natriumdextransulfat, Phenoxyethanol, Natriumbenzoat, Kaliumsorbat, Glimmer, CI 77891 (Titandioxid)