

IWOSTIN AGE LIFT krem pod oczy, 15 ml



cena: 62,99 PLN

Opis słownikowy

Postać	krem
Producent	Perrigo
Rodzaj rejestracji	dermokosmetyk
Zastosowanie	pielęgnacja przeciwzmarszczkowa skóry wokół oczu

Opis produktu

Krem pod oczy na dzień i na noc, który idealnie sprawdza się w codziennej pielęgnacji wszystkich typów skóry. Krem do cery dojrzałej skutecznie sptycza zmarszczki i kurze łapki, niwelując przebarwienia oraz obrzęki. Zapewnia głębokie nawilżenie, a także chroni i wzmacnia cienką skórę wokół oczu. Regularne stosowanie kremu zapewnia zdrowy, młodszy oraz pełen blasku wygląd. Bogata formuła produktu intensywnie i głęboko nawilża, wzmacnia naskórek, a także zapobiega przedwczesnemu starzeniu się skóry. Składniki aktywne właściwie pielęgnują delikatną okolicę, zmniejszając worki, cienie oraz opuchliznę. Niacynamid i masło shea stymulują produkcję własnego kolagenu, zwiększając elastyczność i jędrność.

IWOSTIN AGE LIFT krem pod oczy - wskazania:

pielęgnacja skóry pod oczami w wieku 40+

IWOSTIN AGE LIFT krem pod oczy - sposób użycia:

nakładać rano i wieczorem na oczyszczoną skórę, można stosować jako bazę pod makijaż

IWOSTIN AGE LIFT krem pod oczy - główne składniki:

- kwas hialuronowy - głęboko nawilża delikatną okolicę oczu
- peptydy - zmniejszają cienie i obrzęki
- niacynamid - zapobiega przebarwieniom, wyrównuje koloryt i wygładza skórę
- masło shea i pantenol - działają kojąco i łagodząco

IWOSTIN AGE LIFT krem pod oczy - skład:

Aqua, Niacinamide, Glycerin, Canola Oil, Diethylhexyl Carbonate, Cetyl Dimethicone, 1,2-Hexanediol, Cetearyl Oliviate, Panthenol, Dimethicone, Butyrospermum Parkii Butter Extract, Butyrospermum Parkii Butter, Sorbitan Oliviate, Hydrolyzed Hyaluronic Acid,

Tocopheryl Acetate, Acetyl Tetrapeptide-5, Palmitoyl Tripeptide-1, Palmitoyl Tetrapeptide-7, Xylitylglucoside, Anhydroxylitol, Xylitol, Glucose, Glyceryl Stearate, Sucrose Stearate, Stearath-20, N-Hydroxysuccinimide, Chrysin, Ammonium Acryloyldimethyltaurate/VP Copolymer, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan Gu, Citric Acid, Sodium Citrate, Phenosyethanol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate