

AVA Zielona Herbata Krem do cery suchej i wraź.

cena: 22,06 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	kosmetyk
Producent	AVA LABORATORIUM
Wysyłka	1-3 dni

Opis produktu

AVA Krem z ekstraktem z zielonej herbaty - cera sucha i wrażliwa 50 ml

AVA Krem z ekstraktem z zielonej herbaty - cera sucha i wrażliwa W składzie kremu znajduje się ekstrakt z zielonej herbaty, koenzym Q10 oraz kwas hialuronowy, który zapewnia doskonałą pielęgnację cery suchej i wrażliwej. Krem neutralizuje wolne rodniki oraz zapobiega degradacji kolagenu, poprawia zdolności regeneracyjne skóry. Kwas hialuronowy zatrzymuje wodę w naskórku chroniąc głębsze warstwy skóry.

W składzie kremu znajduje się ekstrakt z zielonej herbaty, koenzym Q10 oraz kwas hialuronowy, który zapewnia doskonałą pielęgnację cery suchej i wrażliwej. Krem neutralizuje wolne rodniki oraz zapobiega degradacji kolagenu, poprawia zdolności regeneracyjne skóry. Kwas hialuronowy zatrzymuje wodę w naskórku chroniąc głębsze warstwy skóry. Przeznaczony jest do codziennej pielęgnacji rano i wieczorem. Regularnie stosowany łagodzi podrażnienia, zapobiega powstawaniu zmarszczek, poprawia jędrność i elastyczność skóry.

Cechy i właściwości kremu z ekstraktem z zielonej herbaty Ava Laboratorium:

- do codziennej pielęgnacji,
- neutralizuje wolne rodniki,
- poprawia zdolności regeneracyjne skóry,
- skutecznie zatrzymuje wodę w naskórku,
- poprawia nawilżenie skóry,
- poprawia jędrność i elastyczność

Składniki:

Aqua, Glycerin, Glyceryl Stearate, Glycine Soja Oil, Isopropyl Myristate, Paraffinum Liquidum, Petrolatum, Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20, Dimethicone, Ceteareth-12, Cetyl Palmitate, Camellia Sinensis Leaf Extract, Lecithin, Sodium Hyaluronate, Ubiquinone, Xanthan Gum, Phenoxyethanol, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Triethanolamine, Disodium EDTA, Ethylhexylglycerin, Caprylyl Glycol, Potassium Sorbate, Carrageenan, Citric Acid, Parfum, Hexyl Cinnamal, Limonene, Linalool, Geraniol.

Pojemność:

50 ml

Producent:

Laboratorium Kosmetyczne AVA
Całowanie 103B
05-480 Karczew