

DERMEDIC MELUMIN krem przeciw przebarwieniom na noc 50 ml

Cena: 84,77 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	50 ml
Postać	krem
Producent	BIOGENED S.A.
Rejestracja	

Opis produktu

DERMEDIC MELUMIN krem przeciw przebarwieniom na noc 50 ml

Krem koncentrat przeciw przebarwieniom na noc w intensywny sposób rozjaśnia przebarwienia, plamy i nierówności kolorystyczne skóry oraz zapobiega powstawaniu nowych pobudzając jednocześnie proces odnowy naskórka.

Zastosowano w nim papainę, czyli enzym z grupy proteaz, który w kontrolowany i łagodny sposób usuwa martwe komórki naskórka i pobudza go do regeneracji.

Właściwości i działanie

Wygładza skórę i wyrównuje jej koloryt. Z kolei kompleks Melumin Tristage działa wielokierunkowo dzięki synergicznemu połączeniu składników depigmentacyjnych.

Olej avocado i kokosowy zapewniają skórze nocną regenerację, intensywne nawilżenie i odżywienie.

Masło shea oraz witamina E przeciwdziałają powstawaniu wolnych rodników pomagając zachować skórze zdrowy, młody i promienny wygląd.

Alantoina zaś chroni przed występowaniem podrażnień. Kosmetyk przebadany dermatologicznie i klinicznie.

Zastosowanie*

Krem koncentrat przeciw przebarwieniom na noc jest kosmetykiem pielęgnacyjnym wskazanym do stosowania celem codziennej nocnej pielęgnacji skóry wrażliwej z widocznymi przebarwieniami różnego pochodzenia, a także ze skłonnością do powstawania nowych zmian barwnikowych.

Doskonały w przypadku piegów, przebarwień postępczych, plam starczych, plam pozapalnych i potrądzikowych jak i poszarzałej, matowej skóry.

Sposób użycia

Nanieść na twarz, szyję i dekolt równomierną warstwę preparatu i pozostawić do wchłonięcia. Stosować codziennie wieczorem, na oczyszczoną skórę.

Skład

Aqua, Niacinamide, Cetyl Alcohol, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Caprylic/Capric Triglyceride, Glyceryl Stearate Citrate, Isopropyl Myristate, Paraffinum Liquidum, Cocos Nucifera Oil, Arctostaphylos Uva Ursi Leaf Extract, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium

Sorbate, Polyacrylamide, C13-14 Isoparaffin, Laureth-7, Glycerin, Balanites Roxburghii Seed Oil, Tocopheryl Acetate, Sodium Ascorbyl Phosphate, Phosphatidylcholine, Propylene Glycol, Cholesterol, Ascorbyl Palmitate, Thioctic Acid, Disodium EDTA, Cetrimonium Chloride, Dehydroacetic Acid, Benzyl Alcohol, Persea Gratissima (Avocado) Oil, Ocus Oil, Papain, PEG-8, Tocopherol, Ascorbic Acid, Glyceryl Stearate, Dimethicone, Allantoin, Butylene Glycol, DMDM Hydantoin, Iodopropynyl Butylcarbamate, Parfum.