

NIVELIUM Serum 50 ml



Cena: 16,70 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

NIVELIUM Serum 50 ml

Serum punktowe o żelowej skoncentrowanej formule intensywnie nawilża skórę nawet do 12 godzin. Tworzy satynowy film ochronny, który skutecznie zabezpiecza skórę przed negatywnym wpływem czynników zewnętrznych. Serum wyraźnie zmiękcza, łagodząc uczucie swędzenia i redukując nieprzyjemną suchość, szorstkość i napięcie. Regeneruje spękaną i łuszczącą się skórę, przynosi ukojenie oraz łagodzi podrażnienia i zaczerwienienia.

- do stosowania w miejscach wyjątkowo suchych szorstkich, zaczerwienionych i łuszczących się (np. łokcie, kolana, dłonie, twarz)
- przyjemny w użyciu, tworzy satynowy film ochronny, bez efektu tłustej i lepkiej skóry
- efekt nawilżonej skóry utrzymuje się nawet do 12 godzin

Systematyczne stosowanie serum punktowego Nivelium sprawia, że nawet wyjątkowo przesuszona, swędząca, zaczerwieniona, spękana i łuszcząca się skóra staje się zregenerowana, odpowiednio nawilżona i odżywiona, odczuwalnie wygładzona i bardziej miękka. Badania potwierdzają, że wygląd i kondycja skóry wyraźnie poprawiają się już po kilku zastosowaniach.

Skoncentrowana receptura

kompleks substancji rekonstruujących naturalny czynnik nawilżający NMF

składa się z aminokwasów, mocznika, alfa-hydroksykwasów (AHA) i ich soli oraz pyrrolidonowego kwasu karboksylowego (PCA).

Kompleks odbudowuje naturalny czynnik nawilżający NMF, wspierając nawilżenie

skóry i nie dopuszczając do przesnaskórkowej utraty wody, dzięki czemu zapobiega odwodnieniu skóry i jej ponownemu przesuszeniu. Odbudowuje warstwę hydro-lipidową oraz wzmacnia funkcje ochronne.

Beta-glukan

Posiada właściwości immunomodulujące, wzmacnia funkcje odpornościowe skóry

Kompleks lipidów

Ceramidy, cholesterol, kwasy tłuszczowe, fitosfingozyna

Ekstrakt z lili białej

Poprawia stopień nawilżenia, przywracając gładkość i elastyczność

D-pantenol

Skutecznie koi i łagodzi podrażnienia oraz zaczerwienienia skóry. Jednocześnie wykazuje działanie naprawcze.