



apteka
w sieci

ESTHEDERM INTENSIVE VITAMINE C Gel-Cream zaawansowany żel-krem z witaminą C 50 ml

Cena: 331,85 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	50 ml
Postać	krem
Producent	NAOS
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Żel-krem

Opakowanie

Słoik 50ml

Działanie

Żel-krem **ESTHEDERM INTENSIVE VITAMINE C Gel-Cream** należy do kosmetyków z linii **INTENSIVE**, których skuteczność została udowodniona badaniami nad szybkim i długotrwałym efektem przywrócenia równowagi i spowolnienia procesu starzenia się skóry.

INTENSIVE VITAMINE C Gel-Cream zmniejsza istniejące przebarwienia, przywraca skórze blask oraz ujędnia i wyrównuje powierzchnię skóry. Obecny w preparacie **stabilny prekursor witaminy C - glukozyd askorbylu** jest **silnym przeciwutleniaczem**, skutecznie rozjaśnia przebarwienia i poprawia jakość skóry. Dodatkowo, preparat zawiera wodę komórkową, dostarczającą skórze energię do życia i stymulującą optymalne funkcjonowanie komórek skóry.

Żel-krem posiada przyjemną, kremową konsystencję, która szybko się wchłania. Nie pozostawia na powierzchni skóry tłustego filmu i nie klei się.

Wskazania



Dla skóry pozbawionej jedności i blasku, z plamami pigmentacyjnymi.

Sposób użycia

apteka
w sieci

Żel-krem należy nakładać na twarz i szyję rano i/lub wieczorem. Może być stosowany samodzielnie lub na przemian z dotychczas stosowanymi produktami lub jako uzupełnienie po zabiegach medycyny estetycznej.

Skład

Aqua/water/eau, Propylene Glycol Dicaprylate/dicaprate, Glycerin, Octyldodecanol, Propanediol, Ascorbyl Glucoside, C10-18 Triglycerides, Cetearyl Alcohol, Cetyl Palmitate, Glyceryl Stearate, PEG-100 Stearate, 1,2-Hexanediol, Silica, Polyacrylate Crosspolymer-6, Dimethicone, Hydroxyethyl Acrylate/sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Cetearyl Glucoside, Squalane, Caprylyl Glycol, Dimethicone/vinyl Dimethicone Crosspolymer, Sodium Hydroxide, Fragrance (parfum), Sodium Citrate, Disodium Phosphate, Polysorbate 60, Propylene Glycol, Potassium Phosphate, Sorbitan Isostearate, Carnosine, Disodium Adenosine Triphosphate, Laminaria Digitata Extract. [es254].