

Link do produktu: <https://e-drogeria24.pl/cc-korektor-na-naczynka-50-ml-bandi-nx09-p-1667.html>



CC Korektor na naczynka 50 ml Bandi NX09

Cena	67,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	BAN_NX09
Kod EAN	5902768386943
Producent	Bandi

Opis produktu

0,5% witamina E + witamina K

Tonująco-pielęgnacyjny krem dla cery naczynkowej i z trądzikiem różowatym. Połączenie korygujących, wielokolorowych pigmentów tuszuje widoczność niedoskonałości cery, czyniąc ją perfekcyjnie gładką. Zastosowane w preparacie substancje aktywne intensywnie pielęgnują skórę w zakresie zapewnienia jej optymalnego poziomu nawilżenia i wzmacniania kruchych naczynek.

- zatuszowana widoczność rumienia i naczynek
- wyrównany koloryt cery
- wzmocnione kruche naczynka
- wyciszone stany zapalne
- nawilżona i odżywiona skóra

Wskazania:

skóra naczynkowa, z tendencją do powstawania przetrwałego rumienia, nierównomierny koloryt cery

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek za składników preparatu.

Składniki aktywne:

alantoina, d-pantenol (prowitamina b5), drożdże, galusan epigallokatechiny, hialuronian sodu, kielki pszenicy, kudzu, skwalan, witamina a, witamina e, witamina k

Pojemność: 50 ml

Stosowanie:

CC Korektor na naczynka przeznaczony jest do stosowania codziennie na dzień. Najlepsze rezultaty przynosi przy jednoczesnym stosowaniu pozostałych produktów z linii Anti-Rouge.

INCI / składniki:

Aqua/Water, Cyclopentasiloxane, Propylene Glycol, Dimethicone, Titanium Dioxide, Caprylic/Capric Triglyceride, Squalane, Dimethicone/Vinyl Dimethicone Crosspolymer, Polyglyceryl-4-Isostearate, Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone, Hexyl Laurate, Panthenol, Mica, Sodium Chloride, Propyl Gallate, Cera Microcrystallina, Cyclohexasiloxane, Tocopheryl Acetate, Butylene Glycol, Allantoin, Retinyl Palmitate, Pueraria Lobata Root Extract, Gallyl Glucoside, Epigallocatechin Gallatyl Glucoside, Wheat (Triticum Vulgare) Germ Extract, Saccharomyces Cerevisiae Extract, Sodium Hyaluronate, Menaquinone-7, Polyester-1, Silica Dimethyl Silylate, Silica, Isopropyl Titanium Triisostearate, Parfum/Fragrance, Propylparaben, Methylparaben, Tin Oxide, CI77492, CI77491, CI77499, CI77289, CI77891