

CeraVe, Żel przeciw niedoskonąłościom, 40ml



Cena: 63,26 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Postać	-
Producent	L'OREAL POLSKA

Opis produktu

CeraVe Żel Przeciw Niedoskonąłościom, przeznaczony dla skóry tłustej i skłonnej do trądziku. Zawiera kwasy z grupy AHA & BHA. Redukuje wypryski i przebarwienia, odblokowuje pory. Pomaga w utrzymaniu prawidłowej bariery ochronnej skóry. Zawiera 3 kluczowe ceramidy, kwas glikolowy, mlekowy oraz salicylowy.

Skutecznie zmniejsza niedoskonąłości, bez wysuszenia skóry oraz bez naruszania jej bariery ochronnej, dzięki czemu jest odpowiedni nawet dla skóry wrażliwej. Pozostawia skórę wygładzoną oraz ukojoną.

Nie zatyka porów. Nie zawiera wysuszającego alkoholu. Bez substancji zapachowych.

Wskazania:

CeraVe Żel przeciw niedoskonąłościom to kosmetyk opracowany z myślą o skutecznej pielęgnacji skóry trądzikowej.

Właściwości:

Żel CeraVe to produkt zawierający kwasy z grupy AHA & BHA, 3 kluczowe ceramidy, niezbędne dla prawidłowego funkcjonowania skóry, a także kwas mlekowy, glikolowy i salicylowy. Za sprawą swojego składu, kosmetyk pomaga redukować zaskórniki i wypryski oraz zapobiega powstawaniu nowych. Wykazuje się również właściwościami złuszczącymi, co pomaga w regeneracji i poprawie wyglądu naskórka. Produkt, odblokowuje pory oraz a za sprawą niacynamidu łagodzi podrażnienia.

Sposób użycia

Produkt pielęgnacyjny do wieczornego stosowania przeznaczony dla skóry skłonnej do trądziku i niedoskonąłości. Nakładaj na całą

skórę twarzy delikatnymi, okrężnymi ruchami. Stosuj wieczorem. Unikaj kontaktu z okolicami oczu.

Ten produkt zawiera alfa-hydrokwas (AHA), który może zwiększać wrażliwość skóry na słońce, a zwłaszcza możliwość poparzenia słonecznego. Używaj kremów przeciwsłonecznych, noś odzież ochronną i ogranicz ekspozycję na słońce podczas używania tego produktu oraz tydzień po aplikacji.

Składniki:

AQUA/WATER, GLYCERIN, SODIUM HYDROXIDE, GLYCOLIC ACID, LACTIC ACID, SALICYLIC ACID, NIACINAMIDE, CERAMIDE NP, CERAMIDE AP, CERAMIDE EOP, CARBOMER, CETEARYL ALCOHOL, BEHENTRIMONIUM METHOSULFATE, TRIETHYL CITRATE, SODIUM HYALURONATE, SODIUM LAUROYL LACTYLATE, CHOLESTEROL, CHLORPHENESIN, DISODIUM EDTA, HYDROXYPROPYL GUAR, CAPRYLYL GLYCOL, XANTHAN GUM, PHYTOSPHINGOSINE, BENZOIC ACID.