

PHARMACERIS T COMEDO ACNE Krem przeciw zaskórnikom 40 ml



Cena: 54,66 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	40 ml
Postać	krem
Producent/ Dystrybutor	DR IRENA ERIS S.A.
Rejestracja	Dermokosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 48 h

Opis produktu

Wskazania Codzienna pielęgnacja skóry twarzy z trądzikiem zaskórnikowym oraz przebarwieniami i bliznami potrądzikowymi. Preparat przeznaczony dla osób z problemem nadmiernej proliferacji naskórka i nadprodukcją sebum. Rekomendowany dla cery tłustej lub mieszanej, ze skłonnością do zatykania porów, powstawania zaskórników otwartych i/lub zamkniętych. **Działanie** Zauważalnie redukuje niedoskonałości już po 6 dniach stosowania. Krem oparty na połączeniu kwasu szikimowego i soli kwasu azelainowego o uzupełniającym się działaniu przeciwzaskórnikowym i rozjaśniającym przebarwienia. Reguluje proces złuszczenia i odblokowuje zatkane pory, wspomagając uwalnianie łoju. Skoncentrowana formuła redukuje liczbę i rozmiar zaskórników otwartych i zamkniętych, jednocześnie intensywnie zwężając pory i redukując widoczność blizn potrądzikowych. Preparat silnie normalizuje ilość wydzielanego sebum, dzięki czemu skutecznie zapobiega nieestetycznemu błyszczeniu się skóry i powstawaniu nowych zmian trądzikowych. Zawarty w kremie niacynamid działa wielokierunkowo, rozjaśniając przebarwienia potrądzikowe i łagodząc zaczerwienienia oraz wspomagając regenerację skóry. Zastosowane w kremie połączenie kwasu azelainowego i glicyny wpływa na poprawę nawilżenia skóry, po 3 tygodniach stosowania skóra jest nawilżona, ujędrniona i intensywnie wygładzona. **Sposób użycia** Krem stosować codziennie rano i wieczorem na oczyszczoną skórę twarzy, omijając bezpośrednią okolicę oczu. Odpowiedni pod makijaż. Może powodować widoczne, przejściowe łuszczenie się naskórka, co jest oznaką skutecznego działania kremu. **Składniki** 201216 Aqua (Water), Dicaprylyl Ether, Dibutyl Adipate, Glycerin, Propanediol, Cetyl Alcohol, Polyacrylamide, Silica, Glyceryl Stearate, Potassium Azeloyl Diglycinate, Shikimic Acid, Niacinamide, C13-14 Isoparaffin, Hydroxyacetophenone, PEG-75 Stearate, Ceteth-20, Steareth-20, Laureth-7, Parfum (Fragrance)