

GLAMID Żel 50 g

Cena: 30,28 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	50 g
Postać	-
Producent	AXXON SP. Z O.O.

Opis produktu

Opis

Glamid żel to produkt, który łączy w sobie trzy aktywne substancje, efektywnie dbające o skórę trądzikową.

Nikotynamid (Niacinamide) 4% to forma witaminy B3 (niacyny) o skutecznym działaniu. Kwas glikolowy (Glycolic acid) 1% posiada właściwości keratolityczne, nawilżające oraz odbudowujące skórę, powodując łagodne złuszczenie martwych komórek z powierzchni skóry. Kwas salicylowy (Salicylic acid) 0,5% działa keratolitycznie i komedolitycznie, łagodnie usuwając martwe komórki i otwierając zatkane pory, zapobiegając ponownemu ich zatykaniu.

Glamid żel skutecznie pielęgnuje skórę trądzikową o łagodnym lub umiarkowanym nasileniu. Może być stosowany jako uzupełnienie w terapii z użyciem antybiotyków lub retinoidów.

Składniki

Aqua (woda)

Propylene Glycol (propylenowy glikol) - związek chemiczny, który działa jako humektant, czyli substancja zatrzymująca wodę w skórze, co pomaga utrzymać jej odpowiednie nawilżenie.

Niacinamide (nikotynamid) - aktywna forma witaminy B3, która ma działanie przeciwzapalne i przeciwtrądzikowe. Wspomaga redukcję przebarwień skórnych.

Triethanolamine (trietyloamina) - substancja regulująca pH kosmetyku.

Hydroxyethylcellulose (hydroksyetyloceluloza) - substancja żelująca, która pomaga nadać konsystencję produktowi.

Glycerin (gliceryna) - substancja nawilżająca, która pomaga utrzymać wilgoć w skórze.

Glycolic Acid (kwas glikolowy) - kwas owocowy, który działa keratolitycznie, czyli złuszcza martwe komórki skóry i pobudza jej regenerację.

Salicylic Acid (kwas salicylowy) - kwas beta-hydroksylowy, który ma działanie przeciwzapalne, keratolityczne i komedolityczne. Pomaga w leczeniu trądziku i zwalczaniu zaskórników.

Disodium EDTA (kwas etylenodiaminotetraoctowy, dwu sodowy) - substancja chelatująca, czyli usuwająca metale ciężkie z kosmetyku i wody, co pozwala na zachowanie stabilności formuły.

Glyceryl Acrylate/Acrylic Acid Copolymer (glicerylowy kopolimer akrylowy) - substancja stabilizująca konsystencję produktu.



PVM/MA Copolymer (kopolimer winylu i maleinianu) - substancja wiążąca, która pomaga zachować jednorodną konsystencję i stabilność preparatu.

Metylparaben (metyloparaben) - substancja konserwująca, która zapobiega rozwojowi bakterii i grzybów w kosmetyku.

Propylparaben (propyloparaben) - substancja konserwująca, która również zapobiega rozwojowi bakterii i grzybów.

Zastosowanie

Łagodna oraz umiarkowana zapalna postać trądziku.

Glamid żel jest przeznaczony tylko do użytku zewnętrznego.

Sposób użycia

Aby użyć Glamid żelu, należy najpierw oczyścić skórę za pomocą łagodnego preparatu myjącego i ciepłej wody, a następnie ją delikatnie osuszyć. Następnie należy nałożyć żel na zmienione partie skóry. Po zastosowaniu preparatu należy umyć ręce i unikać kontaktu z oczami, ustami, nosem i innymi błonami śluzowymi. Glamid żel należy stosować dwa razy dziennie - rano i wieczorem. Pamiętaj, że nie powinien być stosowany u dzieci poniżej 3 roku życia.

Przechowywanie

Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, w temperaturze poniżej 25°C.

Zawsze szczelnie zamykać nakrętkę po użyciu.