

BIOLIQ SPECIALIST NIEDOSKONAŁOŚCI Płyn tonizujący przeciw niedoskonałościom 200 ml



Cena: 26,56 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	200 ml
Postać	płyn
Producent/ Dystrybutor	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Dermokosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Bioliq Specialist, płyn tonizujący przeciw niedoskonałościom skutecznie odświeża i tonizuje skórę, przywracając jej naturalną równowagę. Nie narusza warstwy hydrolipidowej skóry. Kompleks składników: kwasu oleanowego z liści drzewa oliwnego, kwasu nordihydrogwaszowego i żelu osmotycznego, sprawia, że płyn zapewnia wszechstronną pielęgnację skóry z niedoskonałościami. Bioliq Specialist, specjalistyczna linia dermokosmetyków BIOLIQ stanowiąca doskonałą odpowiedź na problemy różnych typów cery: trądzikowej, naczynekowej, atopowej, a także ze skłonnością do występowania niedoskonałości oraz przebarwień. Skoncentrowana jest na zapewnieniu optymalnej pielęgnacji skóry poprzez przywrócenie jej naturalnej równowagi. Preparaty gwarantujące natychmiastowe i długotrwałe efekty redukcji niedoskonałości oraz wszechstronną poprawę struktury i jakości skóry. Stanowią także skuteczną metodę redukcji zmian potrądzikowych w każdym wieku. **Przeznaczenie** Przeznaczony do codziennej pielęgnacji skóry twarzy i ciała. **Działanie** Normalizuje wydzielanie sebum, redukuje niedoskonałości (wypryski, zaskórniki, wągry), odblokowuje i zwęża rozszerzone pory, zmniejszając ich widoczność. Ponadto wyciąg z wierzby białej detoksykuje skórę, oczyszczając ją z toksyn oraz działa złuszcząco. Wyciąg z liści aloesu posiada silne działanie regeneracyjne i kojące. Płyn przyczynia się do poprawy struktury i jakości skóry, oraz pozostawia ją matową przez cały dzień. **Sposób użycia** Stosować 1-2 razy dziennie. Nasączonym wacikiem przemyć skórę twarzy, oczu i ust. Nie spłukiwać. **Składniki** Aqua, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Glycerin, Glycerin/ Salix Alba Bark Extract, Methylpropanediol/ Caprylyl Glycol/ Phenylpropanol, Butylene Glycol/ PEG-60 Almond Glycerides/ Caprylyl Glycol/ Glycol/ Glycerin/ Carbomer/ Nordihydroquaiaretic Acid/ Oleanolic Acid, Polysorbate 80, Parfum, Disodium EDTA, Sodium Hydroxide.