

BIOLIQ SPECIALIST NIEDOSKONAŁOŚCI Serum punktowe 10 ml



Cena: 14,53 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 ml
Postać	-
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

WskazaniaBIOLIQ SPECIALIST NIEDOSKONAŁOŚCI Serum punktowe 10 mlTo kosmetyk pielęgnacyjny przeznaczony do skóry ze skłonnością do występowania niedoskonałości. Idealny do jasnej i średniej karnacji. Niewskazany dla kobiet w ciąży!**Działanie**Serum punktowe z korektorem Bioliq Specialist Niedoskonałości w skuteczny sposób zmniejsza miejscowe niedoskonałości skóry takie jak krostki czy wypryski. Jednocześnie daje naturalny efekt tonujący i matujący, wyraźnie redukując ich widoczność. Zastosowane w kosmetyku połączenie kwasu oleanowego, kwasu NGDA oraz żelu osmotycznego normalizuje wydzielanie sebum efektywnie redukując niedoskonałości. Z kolei kwas salicylowy (BHA) i glikolowy (AHA) odpowiadają za łagodne złuszczenie naskórka, dzięki czemu odblokowują ujścia gruczołów łojowych oraz regulują odnowę komórkową skóry poprawiając jej strukturę i jakość. Kosmetyk dodatkowo zawiera stanowiący bogactwo witamin i minerałów żel aloesowy, który działa łagodząco na podrażnienia i zaczerwienienie, regeneruje oraz zabezpiecza przed powstawaniem śladów potrądzikowych. Kosmetyk jest hypoalergiczny. Nie zawiera parabenów i alkoholu.**Sposób użycia**Serum stosuj w miejscu niedoskonałości, omijając okolice oczu i ust.Przejściowe pieczenie jest naturalną reakcją skóry na działanie kwasów.**Skład**Aqua, Mica/Titanium Dioxide, Cetearyl Alcohol/Cetearth-20, Octyldodecanol, Aloe Barbadensis Leaf juice, Glycolic Acid, Propylene Glycol, Cetyl Palmitate, Glycerol Stearate/PEG-100 Stearate, Butylene Glycol/PEG-60 Almond Glycerides/ Caprylyl Glycol/ Glycerin/Carbomer/Nordihydroguaiaretic Acid/ Oleanolic Acid, Saicylic Acid, Glycerin, Mica/Titanium Dioxide/ CI 77491, Sodium Hydroxide, Methyl Methacrylate Crosspolymer, Sorbitan Stearate, Phenoxyethaol, Ethylhexylglycerin, Mica/CI 77163/CI 77491/ CI 77492/CI 77499, CI77492, Parfum