

Bioderma Sensibio DS+, Delikatny żel oczyszczający, 200ml



Cena: 59,99 PLN

Opis słownikowy

Producent /
Marka NAOS POLAND SP. Z O.O.

Substancja
czynna -

Typ produktu Kosmetyk

Opis produktu

Bioderma Sensibio DS+, Delikatny żel oczyszczający, 200 ml

Delikatny żel oczyszczający Bioderma Sensibio DS+, o działaniu dostosowanym jest do potrzeb skóry z zaczerwienieniami oraz łojotokowym zapaleniem skóry.

Właściwości składników:

- działając na przyczyny problemu , ogranicza namnażanie się drożdżaków *Malassezia*, które wywołują zaczerwienienie i łuszczenie się naskórka - **alkohol undecylenowy, glikol decylenowy**,
- reguluje wydzielanie sebum (łój) - **glukanian cynku, witamina B6, kwas azaleinowy**
- działa przeciwzapalnie i łagodząco - **wyciąg z *Laminaria ochroleuca***,
- delikatna baza myjąca
- formuła bezzapachowa

Wskazania:

- łojotokowe zapalenie skóry,
- skóra wrażliwa i podrażniona
- zaczerwienienia połączone ze złuszczeniem, najczęściej zlokalizowane w miejscach tłustych skóry twarzy (skrzydełka nosa, brwi, czoło, broda)

Sposób użycia:

Żel stosować 1 lub 2 razy dziennie na wilgotną skórę. Masować do uzyskania piany, omijając okolice oczu i spłukać. Następnie na suchą skórę nałożyć Sensibio DS+ Creme, krem przeciw podrażnieniom, zmiękczący i wygładzający naskórek.

Składniki aktywne:

- alkohol undecylenowy, glikol decylenowy,
- glukonian cynku, witamina B6, kwas azaleinowy,
- wyciąg z Laminaria ochroleuca,

Składniki INCI:

Aqua/water/eau, Sodium Laureth Sulfate, Coco-betaine, Sodium Lauroyl Sarcosinate, Mannitol, Xylitol, Rhamnose, Fructooligosaccharides, Laminaria Ochroleuca Extract, Zinc Gluconate, PEG-90 Glyceryl Isostearate, Sodium Chloride, Coco-glucoside, Glyceryl Oleate, Capryloyl Glycine, Decylene Glycol, Caprylic/capric Triglyceride, Laureth-2, Ammonium Glycyrrhizate, Lysine Azelate, Pyridoxine HCL, Undecyl Alcohol, Citric Acid, Disodium EDTA, Sodium Hydroxide. [BI 422]

Objętość netto: 200 ml

Dystrybutor:

NAOS Poland Sp. z o.o., ul. Jana Dekerta 24, Kraków.