

BIODERMA ATODERM Gel Douche żel pod prysznic i do kąpieli 1000 ml



Cena: 111,24 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	1000ml
Postać	żel
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

BIODERMA ATODERM Gel Douche żel pod prysznic i do kąpieli 1000 ml

Nawilżający żel pod prysznic i do kąpieli Bioderma Atoderm Gel Douche to produkt przeznaczony do codziennego mycia i pielęgnacji skóry suchej i normalnej. Delikatnie perfumowana formuła żelu jednocześnie zmiękcza, koi i chroni skórę, dzięki czemu staje się ona bardziej odporna na czynniki zewnętrzne i jednocześnie odzyskuje miękkość i elastyczność.

Regularne stosowanie żelu pod prysznic Bioderma Atoderm pozostawia skórę doskonale nawilżoną, miękką i bez podrażnień. Jego kojące właściwości łagodzą nieprzyjemne uczucie ściągnięcia. Kompleks Skin Protect™ wykazuje podwójne działanie biologiczne: wzmacnia naturalną barierę ochronną skóry, przywracając skórze komfort oraz zapewnia jej głębokie nawilżenie. Jednocześnie składnik ten stymuluje produkcję kwasu hialuronowego.

Opakowanie żelu pod prysznic Bioderma Atoderm zostało wyposażone w wygodną pompkę, która pozwala na odpowiednie dozowanie produktu, dzięki czemu jest on bardziej wydajny. Po aplikacji na skórę żel tworzy kremową piankę, która łatwo się spłukuje, pozostawiając skórę delikatnie odświeżoną. Formuła jest odpowiednia do codziennego stosowania na skórę twarzy, dłoni i całego ciała i sprawdzi się jako produkt dla całej rodziny.

Zastosowanie

Mycie i pielęgnacja skóry suchej i wrażliwej u niemowląt, dzieci i dorosłych.

Sposób użycia

Nałożyć na wilgotną skórę i masować, aż do uzyskania piany.

Następnie dokładnie spłukać ciepłą wodą i delikatnie osuszyć skórę.

Żel odpowiedni do codziennego stosowania rano i/lub wieczorem.

Składniki (INCI)

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Coco-Betaine, Sodium Lauroyl Sarcosinate, Glycerin (gliceryna), Methylpropanediol, Coco-glucoside, Glyceryl Oleate, Disodium EDTA, Citric Acid, Capryloyl Glycine (lipoglicyna), Copper Sulfate, Xylitylglucoside, Anhydroxylitol, Xylitol, Niacinamide, Glucose, Fructooligosaccharides (fruktooligosacharydy), Mannitol, Tocopherol (witamina E), Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Lecithin, Rhamnose, Ascorbyl Palmitate (witamina C), Fragrance.

Dodatkowe informacje

Testowany pod nadzorem dermatologicznym.

Żel nie jest odpowiedni dla wcześniaków.