

BIODERMA ATODERM CREME ULTRA 200 ml



Cena: 44,99 PLN

Opis słownikowy

Producent	NAOS
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

Opis produktu

Bioderma Atoderm Creme to natłuszczający krem o ultra-odżywczych właściwościach przeznaczony do stosowania dla całej rodziny, w tym dzieci od pierwszego dnia życia (z wyłączeniem wcześniaków). Ze względu na swoje właściwości, krem szczególnie polecany jest do pielęgnacji skóry wrażliwej wykazującej silne tendencje do przesuszenia.

Receptura kremu delikatnie nawilża i natłuszcza skórę bardzo przesuszoną i alergiczną. Dodatkowo tworzy na jej powierzchni ochronny film, który przyczynia się do jej wzmocnienia oraz odbudowy bariery lipidowej. Zawarty w nim kompleks SKIN PROTECT™ stymuluje produkcję kwasu hialuronowego oraz uzupełnia poziom lipidów w skórze.

Lekka, konsystencja łatwo się rozprowadza, szybko wchłania i jest dobrze tolerowana przez skórę. Krem łagodzi podrażnienia, przynosi ukojenie dla skóry suchej, narażonej na pieczenie, świąd i łuszczenie. Pozostawia na skórze efekt długotrwałego nawilżenia.

Zastosowanie

Pielęgnacja skóry suchej, wrażliwej skóry twarzy i ciała, dla niemowląt, dzieci i dorosłych.

Sposób użycia

Raz lub dwa razy dziennie, 7 dni w tygodniu

Stosuj natłuszczający krem do ciała Atoderm Creme na dokładnie oczyszczoną i delikatnie osuszoną skórę.

Delikatnie masuj, aż do wchłonięcia produktu.

Krem nałożony na skórę spryskaną mgiełką, po prysznicu lub kąpeli, nawilża bardziej intensywnie.

Składniki (INCI)

Aqua/Water/Eau, Paraffinum Liquidum / Mineral Oil / Huile Minerale (olej parafinowy), Glycerin (gliceryna), Cetearyl Isononanoate, Glyceryl Stearate, PEG-100 Stearate, Myreth-3 Myristate, Steareth-21, Cyclopentasiloxane, Pentylene Glycol, Cyclohexasiloxane, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Caprylyl Glycol, Cetyl Alcohol, Disodium EDTA, Palmitic Acid, Stearic Acid, Xylitol, Mannitol, Rhamnose (ramnoza), Sodium Hydroxide, Sodium Dehydroacetate, Xylitylglucoside, Anhydroxylitol, Niacinamide (niacynamid),

Glucose, Fructooligosaccharides, Caprylic/Capric Triglyceride, Laminaria Ochroleuca Extract (ekstrakt z alg).