

# BIODERMA ATODERM INTENSIVE BAUME balsam emolientowy 200 ml



Cena: 87,82 zł

## Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	200 ml
Postać	balsam
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

## Opis produktu

### BIODERMA ATODERM INTENSIVE BAUME balsam emolientowy 200 ml

Bioderma Atoderm Intensive Baume to balsam emolientowy do twarzy i ciała, który koi podrażnienia skóry bardzo suchej, podrażnionej i atopowej. Jest odpowiedni dla całej rodziny: niemowląt od 1. dnia życia (z wyłączeniem wcześniaków), dzieci i osób dorosłych. Ma bezzapachową formułę, bardzo dobrze tolerowaną przez skórę. Jego nietłusta konsystencja szybko się wchłania.

#### Działanie

Błyskawicznie łagodzi podrażnienie i swędzenie skóry, minimalizując potrzebę drapania.  
Wspiera odbudowę naturalnej bariery ochronnej skóry.  
Pomaga skórze odzyskać uczucie ukojenia i komfortu.  
Wydłuża okresy pomiędzy nawrotami podrażnienia.

#### Zastosowanie

Codzienna pielęgnacja skóry bardzo suchej, podrażnionej oraz atopowej.  
Do twarzy i ciała dla całej rodziny: dzieci od 1 dnia życia (z wyjątkiem wcześniaków) i dorosłych.

#### Sposób użycia

Nanieś kojący balsam emolientowy Atoderm Intensive Baume na dokładnie oczyszczoną i osuszoną skórę twarzy i ciała.  
Stosuj 1-2 razy dziennie, 7 dni w tygodniu.

#### Składniki (INCI)

Aqua, Glycerin (gliceryna), Paraffinum Liquidum (parafina ciekła), Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (olej z nasion słonecznika), Behenyl Alcohol, Sucrose Stearate, Canola Oil/Huile De Colza (olej canola), Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Pentylene Glycol, Betasitosterol, Opatentowany Kompleks D.a.f., Zinc Gluconate, Acrylates/c10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Palmitamide MEA 1,2-hexanediol, Caprylyl Glycol, Disodium EDTA, Sodium Hydroxide, Sodium Lauroyl Lactylate,

Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Tocopherol (witamina E), Phytosphingosine (fitosfingozyna), Ceramide NP (ceramidy NP), Ethylhexylglycerin, Ceramide AP (ceramidy AP), Cholesterol (cholesterol), Carbomer, Xanthan Gum, Citric Acid, Ceramide EOP (ceramidy EOP).

**Dodatkowe informacje**

Bezzapachowy.

Skuteczność potwierdzona klinicznie.