

## BIODERMA NODE szampon do częstego stosowania, wszystkie rodzaje włosów 400 ml



Cena: 84,89 zł

### Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	400 ml
Postać	Szampon
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.

### Opis produktu

#### BIODERMA NODE szampon do częstego stosowania, wszystkie rodzaje włosów 400 ml

Delikatny szampon Bioderma Node Fluide do częstego stosowania to łagodny szampon odpowiedni zarówno dla dorosłych, jak i najmłodszych członków rodziny (z wyłączeniem wcześniaków). Szampon z formułą NOOn-DEtergence nie podrażnia skóry głowy i zachowuje podstawowe składniki jej filmu hydrolipidowego.

#### Właściwości

Kosmetyki Bioderma produkowane są w taki sposób, aby chronić naturalny ekosystem skóry oraz wzmacniać jej naturalne mechanizmy. Szampon Bioderma Node wykazuje właściwości ochronne i odbudowujące. Wzmacnia trzon włosa, ułatwiając stylizowanie i zwiększając objętość. Stosowany regularnie przywraca równowagę skóry głowy i włosów. Może być stosowany na zmianę z innymi szamponami oraz jako produkt wzmacniający działanie szamponu leczniczego.

Do stosowania codziennego oraz jako wsparcie kuracji.  
Łagodna baza myjąca nie narusza równowagi biologicznej włosów i skóry.  
Skutecznie usuwa brud znajdujący się w filmie lipidowym.  
Chroni i regeneruje strukturę włosa.

#### Zastosowanie

Do częstego stosowania, dla dorosłych i dla dzieci.  
Do każdego rodzaju włosów.  
Łamliwe włosy i wrażliwa skóra głowy.

#### Sposób użycia

Stosuj rano lub wieczorem, nawet 7 dni w tygodniu.

Spień szampon, delikatnie masując skórę głowy, a następnie dokładnie spłucz.  
Powtórz aplikację, jeśli to konieczne.

**Składniki (INCI)**

Aqua/water/eau, Caprylyl/capryl Glucoside, Peg-150 Distearate, Peg-6 Caprylic/capric Glycerides, Peg-15 Cocopolyamine, Sodium Lauroyl Oat Amino Acids, Lactic Acid (kwas mlekowy), Sodium Citrate, Caprylyl Glycol (glikol kaprylowy), Quaternium-80, Propylene Glycol, Mannitol (mannitol), Xylitol (ksylitol), Rhamnose (ramnoza), Phenoxyethanol, Tetrasodium Edta, Ethylhexylglycerin, Fructooligosaccharides (fruktooligosacharydy), Sodium Hydroxide, Fragrance (Parfum).

**Dodatkowe informacje**

Formuła delikatnie perfumowana.