

# BIODERMA Nodé K emulsja złuszczająca do ciała i owłosionej skóry głowy 100ml



Cena: 69,90 PLN

## Opis słownikowy

Miejsce stosowania	włosy, skóra głowy
Opakowanie	100ml
Podmiot odpowiedzialny	Naos
Postać	emulsja
Problem	łuszczyca
Typ produktu	kosmetyk
Typ włosów	z łupieżem
Wiek	dorośli, dzieci, od 3 roku życia

## Opis produktu

### Wskazania:

- Kuracja usuwająca suchy łupież
- Łuszczyca

### Działanie:

- Eliminuje łuski
- Zapobiega nawrotom
- Łagodzi swędzenie
- Tubka z aplikatorem ułatwia nakładanie

### Zalety produktu :

- Kremowa konsystencja produktu sprawia, że można go nakładać w dowolnym miejscu bez obawy o kapanie.
- Bezzapachowy

## BIOLOGICZNE DZIAŁANIE

Nodé K Emulsja pomaga wyeliminować lepzące się płatki i zapobiega ich nawrotom. Działanie to zawdzięcza dodatkowi silnych środków keratolitycznych – kwasu salicylowego i glikolowego. Dzięki dodatkowi intensywnych emolientów w postaci masła shea i wazeliny, krem łagodzi przesuszenie skóry głowy i przywraca jej komfort. Zawarty w nim kojący wyciąg z żółtodrzewa Zanthoxylum dodatkowo zmniejsza potrzebę drapania.

## SPÓSÓB UŻYCIA

Intensywna kuracja swędzącej skóry głowy: Dwa razy w tygodniu przez trzy tygodnie

Dla przedłużenia efektów: Dwa razy w miesiącu

Nałóż krem na problematyczne miejsca ciała i głowy. Stosuj na suchą, nieumytą skórę.

Pozostaw na co najmniej 15 minut, spłucz, a następnie zastosuj Nodé K Szampon.

Unikaj kontaktu z oczami.

Produktu nie można stosować u dzieci w wieku poniżej trzech lat.

W przypadku intensywnego zaczerwienienia skóry stosować rzadziej.

## Składniki:

WATER (AQUA), GLYCOLIC ACID, BUTYROSPERMUM PARKII (SHEA BUTTER), DIPROPYLENE GLYCOL, SODIUM HYDROXIDE, OCTYLDODECANOL, SALICYLIC ACID, PARAFFIN, MICROCRYSTALLINE WAX (CERA MICROCRISTALLINA), MINERAL OIL (PARAFFINUM LIQUIDUM), ARACHIDYL ALCOHOL, DIMETHICONE, GLYCERYL STEARATE, PEG-100 STEARATE, MANNITOL, XYLITOL, RHAMNOSE, FRUCTOOLIGOSACCHARIDES, LAMINARIA OCHROLEUCA EXTRACT, ZANTHOXYLUM BUNGEANUM FRUIT EXTRACT, BEHENYL ALCOHOL, POLYACRYLAMIDE, ARACHIDYL GLUCOSIDE, OLEYL ALCOHOL, XANTHAN GUM, C13-14 ISOPARAFFIN, LAURETH-7, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE. BI 512