



apteka  
w sieci

# BIODERMA Photoderm PEDIATRICS Spray ochronny dla dzieci SPF 50+ 200ml

Cena: 102,56 zł



## Opis słownikowy

Producent	NAOS
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

### Postać

Mleczko

### Opakowanie

Tubka 200ml

### Działanie

Ochronny spray **Photoderm PEDIATRICS Spray SPF 50+** został opracowany z myślą o delikatnej skórze dzieci i niemowląt od 1. roku życia. Zapewnia skuteczną ochronę przeciwsłoneczną, dostarcza skórze bionimetyczne lipidy, wzmacniając jej naturalną barierę ochronną.

### Technologia SUN BARRIER TECHNOLOGY

Zaawansowana technologia ochrony przeciwsłonecznej, łącząca filtry o szerokim spektrum działania, naturalnie występującą w skórze witaminę E i olejek z pestek moreli, będący źródłem bionimetycznych lipidów. Technologia **SUN BARRIER TECHNOLOGY** wykazuje potrójne działanie:

› szerokie spektrum ochrony przed promieniowaniem UV, zoptymalizowane pod kątem długiego i krótkiego promieniowania UVA,



- › ochrona antyoksydacyjna i zapobieganiu długotrwałym uszkodzeniom,
- › wzmacnianie naturalnych funkcji barierowych skóry.

W skład sprayu wchodzi 4 filtry nowej generacji, zapewniające wysoką ochronę przeciwsłoneczną i bezpieczeństwo wobec delikatnej skóry dzieci, z równoczesnym poszanowaniem wodnego ekosystemu.

Spray posiada łatwą w aplikacji konsystencję i pozostawia niewidoczne, nieklejące wykończenie. Wykazuje wysoką odporność na wodę, piasek, pot i ścieranie. Formuła sprayu jest bezzapachowa i bardzo dobrze tolerowana.

#### Wskazania

Wysoka ochrona przeciwsłoneczna delikatnej skóry dzieci od 1. roku życia oraz skóry bardzo wrażliwej na słońce.

#### Sposób użycia

Spray należy nakładać obficie i równomiernie na czystą i suchą skórę przed ekspozycją na słońce. Aplikację zaleca się regularnie powtarzać (najlepiej co 2 godziny), jak również w przypadku starcia preparatu (np. po wycieraniu ręcznikiem).

Unikać kontaktu z tkaninami. Nakładać wyłącznie na zdrową skórę.

#### Skład

Aqua/water/eau, Dibutyl Adipate, Dicaprylyl Carbonate, C12-15 Alkyl Benzoate, Diethylhexyl Butamido Triazone, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Propanediol, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Ethylhexyl Triazone, Glycerin, Brassica Campestris/aleurites Fordii Oil Copolymer, Polyglyceryl-6 Stearate, 1,2-hexanediol, Prunus Armeniaca (Apricot) Kernel Oil, C20-22 Alkyl Phosphate, Microcrystalline Cellulose, C20-22 Alcohols, Tocopherol, Sodium Citrate, Caprylyl Glycol, Polyglyceryl-6 Behenate, Cellulose Gum, Ocymen-5-ol, Glycine Soja (Soybean) Oil, Sodium Hydroxide, Citric Acid, Xanthan Gum, Diisopropyl Sebacate, Propylheptyl Caprylate.