

Bioderma Photoderm, Lekki Spray, przeciwśłoneczny, SPF30, do opalania, 200ml



Cena: 95,73 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Bioderma
Substancja czynna	-
Typ produktu	Kosmetyk

Opis produktu

Bioderma Photoderm Spray SPF 30 - Lekki spray do ciała

Wskazania:

- Skóra ciała i twarzy.

Właściwości i działanie:

- Bardzo wysoka ochrona przeciwśłoneczna.
- Nawilża i nie pozostawia białych śladów.
- Ultralekka konsystencja, która łatwo się rozprowadza.
- Nie klei się, nie jest tłusty.
- Nie zatyka porów.
- Fotostabilny, wodoodporny i odporny na pot.

- Bardzo dobrze tolerowany, testowany dermatologicznie.
- Sun Active Defense – wzmacnia naturalny system obronny komórek skóry, dzięki czemu zwiększa ich odporność na niekorzystne skutki promieniowania słonecznego.

Składniki:

Aqua/water/eau, Homosalate, Octocrylene, Ethylhexyl Methoxycrylene, Propanediol, Ethylhexyl Salicylate, Glycerin, Dicaprylyl Carbonate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Methylpropanediol, C20-22 Alkyl Phosphate, Microcrystalline Cellulose, C20-22 Alcohols, Pentylene Glycol, Cetearyl Alcohol, Sodium Citrate, Coco-glucoside, 1,2-hexanediol, Caprylyl Glycol, Citric Acid, Ectoin, Mannitol, Xanthan Gum, Xylitol, Cellulose Gum, Sodium Hydroxide, Rhamnose, Fructooligosaccharides, Caprylic/capric Triglyceride, Tocopherol, Laminaria Ochroleuca Extract, Fragrance (Parfum). [BI 538]

Sposób użycia:

- Nakładaj, równomiernie i obficie, na twarz i szyję przed ekspozycją na słońce (zbyt mała ilość produktu obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej).
- Powtarzaj aplikację regularnie oraz po każdej kąpieli i wytarciu skóry ręcznikiem.
- Unikaj kontaktu produktu z ubraniami.
- Nakładaj na nieuszkodzoną skórę.

Środki Ostrożności:

- Zbyt mała ilość produktu obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej.
- Unikać długotrwałej ekspozycji na promieniowanie słoneczne nawet przy zastosowaniu odpowiedniej ochrony przeciwsłonecznej.
- Ekspozycja na słońce stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia.
- Unikaj aplikacji na tkaniny.

Zastosowanie mniejszej niż zalecana ilości produktu spowoduje zmniejszenie współczynnika ochrony.

Podmiot odpowiedzialny:

Naos Poland Sp. z o.o., ul. Jana Dekerta 24, 30-703 Kraków

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.