

BIODERMA PHOTODERM Spray Invisible SPF30 200 ml



Cena: 93,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	200 ml
Postać	-
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wskazania SUN ACTIVE DEFENSE to zaawansowana technologia ochrony przeciwśłonecznej o wzmożonym działaniu przed promieniowaniem UVA. Połączenie opatentowanej ochrony biologicznej i filtrów UV, które wzmacnia naturalne zdolności skóry do obrony przed słońcem. Pozwala cieszyć się słońcem, jednocześnie zachowując zdrowie skóry na długi czas. **Działanie** Zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwśłoneczną przed promieniowaniem UVA/UVB SUN ACTIVE DEFENSE: zaawansowana technologia ochrony przeciwśłonecznej o wzmożonym działaniu przed promieniowaniem UVA Komplementarna ochrona odpowiedzi immunologicznej skóry +24%*i działanie antyoksydacyjne +26%* Nawilża do 8 h Lekka konsystencja Nie pozostawia białych śladów Szybko się wchłania Do twarzy i ciała - Nie klei się - Nie pozostawia tłustego filmu - Bardzo dobrze tolerowany - Nie zatyka porów - Do stosowania na suchą lub mokrą skórę - Fotostabilny, wodoodporny i odporny na pot **Sposób użycia** Aplikuj kilka razy dziennie w trakcie ekspozycji na słońce. Może być stosowany na twarz i ciało. **ETAP 1** Nakładaj równomiernie i obficie przed każdą ekspozycją na słońce. Zbyt mała ilość produktu obniża poziom ochrony przeciwśłonecznej. **ETAP 2** Aplikację powtarzaj regularnie oraz po każdej kąpieli i wytarciu skóry ręcznikiem. **ETAP 3** Nie aplikuj bezpośrednio na twarz, nałóż za pomocą dłoni. Nakładaj na nieuszkodzoną skórę. Chroń niemowlęta i małe dzieci przed słońcem. Nadmierna ekspozycja na słońce może szkodzić. W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast i dokładnie wypłukać. Unikaj kontaktu z tkaninami. **Skład** AQUA/WATER/EAU HOMOSALATE OCTOCRYLENE ETHYLHEXYL METHOXYCRYLENEPROPANEDIOLETHYLHEXYL SALICYLATE GLYCERIN DICAPRYLYL CARBONATE BUTYL METHOXYDIBENZOYL METHANEMETHYLPROPANEDIOL C20-22 ALKYL PHOSPHATE MICROCRYSTALLINE CELLULOSE C20-22 ALCOHOL SPENTYLENE GLYCOL CETEARYL ALCOHOL SODIUM CITRATE COCO-GLUCOSIDE 1,2-HEXANEDIOL CAPRYLYL GLYCOL CITRIC ACID ECTOIN MANNITOL XANTHAN GUM XYLITOL CELLULOSE GUMS SODIUM HYDROXIDE RHAMNOSE FRUCTOOLIGOSACCHARIDES CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE TOCOPHEROL LAMINARIA OCHROLEUCA EXTRACT FRAGRANCE (PARFUM). BI 538 Składniki, które wymieliśmy powyżej znajdują się w najnowszym składzie produktu. Z racji możliwych opóźnień w dystrybucji, należy zapoznać się z listą składników zawartych na opakowaniu.