

## BIODERMA Photoderm Creme SPF50+ Krem do skóry suchej, 40 ml



Cena: 79,99 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	40 ml
Postać	krem
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	Kosmetyk

### Opis produktu

**Bioderma Photoderm Creme SPF 50+** to krem do skóry suchej zapewniający bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną. Nawilża skórę i nie pozostawia białych śladów ani tłustego filmu. Ponadto stanowi doskonałą bazę pod makijaż i jest doskonale tolerowany, również przez delikatną skórę oczu.

- Zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną przed promieniowaniem UVA/UVB
- SUN ACTIVE DEFENSE: zaawansowana technologia ochrony przeciwsłonecznej o wzmocnionym działaniu przed promieniowaniem UVA
- Nawilża do 8 h
- Pozostawia skórę miękką i zapewnia komfort
- Nie pozostawia białych śladów
- Nie klei się
- Nie pozostawia tłustego filmu
- Doskonała baza pod makijaż
- Formuła delikatnie perfumowana
- Bardzo dobrze tolerowany, także przez delikatną skórę wokół oczu
- Nie zatyka porów
- Fotostabilny, wodoodporny

#### Korzyści:

SUN ACTIVE DEFENSE to zaawansowana technologia ochrony przeciwsłonecznej o wzmocnionym 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.

#### Formuła:

Wszystkie formuły produktów BIODERMA są oparte na ekobiologii, która znajduje się w centrum podejścia NAOS - po to, aby lepiej chronić ekosystem skóry i wzmacniać jej naturalne mechanizmy. Na długi czas.

#### SUN ACTIVE DEFENSE

to zaawansowana technologia ochrony przeciwśłonecznej o wzmocnionym 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.

#### Dla kogo?

Dorośli, Młodzież.

#### Badania:

Lepsze rozumienie dla lepszej opieki

Nie wszystkie typy skóry reagują w ten sam sposób na promieniowanie słoneczne, ponieważ każdy ma indywidualny poziom reakcji na promieniowanie, charakterystyczny dla danego fototypu.

Testowany pod nadzorem dermatologicznym i okulistycznym.

#### Natychmiastowe rezultaty:

- Przyjemność stosowania

Nie pozostawia widocznych śladów wg 95% użytkowników (1)

Nie pozostawia tłustego filmu wg 89% użytkowników (1)

Daje uczucie komfortu i pozostawia skórę elastyczną wg 97% użytkowników (2)

- Nawilżenie

8 h nawilżenia (2)

Pozostawia skórę nawilżoną wg 93% użytkowników (1)

#### Długotrwałe rezultaty:

- Zachowuje zdrowie skóry

+24% chroni układ odpornościowy skóry (4)

+26% chroni przed stresem oksydacyjnym (4)

(1) Test konsumencki na 105 ochotnikach w wieku od 18 do 69 lat ze skórą wrażliwą suchą lub normalną, przez 14 dni.

(2) Test użytkowy na 32 ochotnikach w wieku od 19 do 64 lat ze skórą wrażliwą, normalną lub suchą, przez 28 dni.

(3) Badanie kliniczne na 10 pacjentach, fototypach II i III, wystawionych na działanie promieni słonecznych. Ocena kilku biomarkerów w celu oceny komplementarności filtrów i opatentowanej ochrony biologicznej w zakresie ochrony antyoksydacyjnej i immunosupresyjnej. Polska, 2021.

- **Sun Active Defense** - Zaawansowana technologia ochrony przeciwśłonecznej o wzmocnionym 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.
- **Lizyna** - wzmacnia powierzchnię skóry.
- **Ksylitol i Mannitol** - przeciwdziałają podrażnieniom, a także zatrzymuje wodę w skórze zapobiegając jej utracie. Mannitol również jest pomocny w zatrzymaniu wody w skórze.
- **Ektoina** - może służyć jako emolient na skórę. Pomaga utrzymać w skórze prawidłowy bilans wodny i zrównoważone nawilżenie, co sprawia, że skóra jest gładka i miękka. Pomaga chronić skórę przed agresorami zewnętrznymi, a także wykazuje właściwości antyoksydacyjne względem skóry.
- **Tokoferol** - jest skutecznym przeciwutleniaczem, który zwalczając wolne rodniki hamuje procesy starzenia się wywołane np.

promieniowaniem UV. Ponadto zapobiega on utlenianiu się cennych składników tłuszczowych zawartych w kosmetykach.

- **Ramnoza** - Ma właściwości przeciwzapalne i łagodzące skórę. Poprawia produkcję kolagenu i elastyny, które stanowią rusztowanie dla jędrnej skóry, a także poprawia obrót komórkowy.
- **Homosalat** - Jest związkiem organicznym należącym do klasy substancji chemicznych znanych jako salicylany. Absorbuje promienie UV, w szczególności promienie UVB, aby zapobiec uszkodzeniom DNA komórek skóry. Jest to chemiczny filtr przeciwsłoneczny, który chroni skórę przed ekspozycją na słońce poprzez pochłanianie światła UV i przekształcanie go w ciepło.
- **Krzemionka** - Pomaga wchłonąć nadmiar sebum, zapewniając matowe wykończenie bez połysku.
- **Dwutlenek tytanu** - jest mineralnym filtrem przeciwsłonecznym, który pomaga odbijać i rozpraszać promienie UVA i UVB, dzięki czemu chroni skórę przed ich szkodliwym działaniem
- **Olej słonecznikowy** - jest bogatym źródłem witaminy E o niekwestionowanych właściwościach przeciwutleniających. Ponadto łagodzi on stany zapalne, reguluje pracę gruczołów łojowych, nawilża, a także chroni i odżywia skórę.
- **Wyciąg z algi brunatnicy** - z uwagi na zawartość pochodnych kwasu liponowego, fosfatydylocholiny i substancje odżywcze wykazuje silne działanie antyoksydacyjne, dzięki czemu skutecznie zwalcza wolne rodniki. Ponadto stanowi naturalny filtr UV, a także pomaga w odbudowie płaszcza hydrolipidowego skóry, co przywraca jej naturalne zdolności broniące ją przed czynnikami zewnętrznymi, działa przeciwzmarszczkowo, chroni keratynocyty przed foto-uszkodzeniami UV. Wzmacnia barierę lipidową oraz regeneruje uszkodzony naskórek.

## Sposób użycia:

Aplikuj kilka razy dziennie w trakcie ekspozycji na słońce. Może być stosowany samodzielnie lub jako baza pod makijaż.

### ETAP 1:

Nakładaj codziennie, równomiernie i obficie, na twarz i szyję przed ekspozycją na słońce (zbyt mała ilość produktu obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej).

### ETAP 2:

Ponów aplikację po każdej kąpieli lub wytarciu skóry, aby zachować odpowiedni poziom ochrony.

Nakładaj na nieuszkodzoną skórę. Nadmierna ekspozycja na słońce może szkodzić, nawet po zastosowaniu ochrony przeciwsłonecznej. Unikaj aplikacji na tkaniny.

## Skład:

AQUA/WATER/EAU, DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE, HOMOSALATE, DIISOPROPYL SEBACATE, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, DIBUTYL ADIPATE, PROPANEDIOL, ETHYLHEXYL SALICYLATE, ETHYLHEXYL TRIAZONE, GLYCERIN, SILICA, TITANIUM DIOXIDE (CI 77891), SUCROSE LAURATE, UNDECANE, C20-22 ALKYL PHOSPHATE, SODIUM STEAROYL GLUTAMATE, C20-22 ALCOHOLS, SODIUM POLYACRYLATE, TRIDECANE, CAPRYLOYL GLYCINE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM CITRATE, CAPRYLYL GLYCOL, ECTOIN, MANNITOL, XYLITOL, RHAMNOSE, SODIUM LAUROYL GLUTAMATE, LYSINE, MAGNESIUM CHLORIDE, FRUCTOOLIGOSACCHARIDES, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, TOCOPHEROL, HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL, LAMINARIA OCHROLEUCA EXTRACT.(BI 543)