

BIODERMA PHOTODERM M SPF 50+ Krem do skóry z tendencją do przebarwień, odcień ciemny 40ml



Cena: 159,30 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	40 ml
Postać	-
Producent/ Dystrybutor	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Bioderma Photoderm M krem do skóry z tendencją do przebarwień SPF 50+ (odcień ciemny) zapewnia maksymalną ochronę skóry przed szkodliwym działaniem promieni UVA i UVB oraz zabezpiecza przed światłem widzialnym. Tym samym minimalizuje ryzyko powstawania przebarwień, takich jak melasma. Matująca żelowo-kremowa konsystencja zapewnia pudrowe wykończenie i wysokie krycie. Wyrównuje kolor skóry, bez efektu maski. Produkt wzbogacony jest o glabrydynę, która pomaga zwalczać powstawaniu przebarwień oraz zapobiega nasilaniu się plam pigmentacyjnych (pigmenty). Bardzo dobrze tolerowany, także przez delikatną skórę wokół oczu. Testowany pod nadzorem dermatologicznym i okulistycznym. Nie zatyka porów. Fotostabilny, wodoodporny. Formuła bezzapachowa. **Wskazania** skóra ze skłonnością do przebarwień, tendencja do melasmy (przebarwienia w wyniku stosowanych terapii hormonalnych, antykoncepcji, maska ciążowa itp.), do skóry twarzy, odpowiedni dla ciemniejszych karnacji. **Działanie** gwarantuje maksymalną ochronę skóry przed szkodliwym działaniem promieni UVA i UVB oraz zabezpiecza przed światłem widzialnym, redukuje przebarwienia powstające na skutek działania światła widzialnego (np. melasma), zapobiega powstawaniu przebarwień, ogranicza nawroty i powstawanie nowych, wyrównuje kolor skóry, zapewniając wysokie krycie bez efektu maski, aktywuje naturalną ochronę skóry przeciwko uszkodzeniom komórek, zabezpiecza DNA komórek. **Sposób użycia** Nałóż obficie równą warstwę przed ekspozycją na słońce, po zastosowaniu kremu na dzień. Zbyt mała ilość produktu obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej. Powtarzaj regularnie aplikację po wytarciu skóry twarzy, każdorazowo po wyjściu z wody, czy podczas uprawiania sportu. **Uwagi do stosowania** Tylko do użytku zewnętrznego. Stosować zgodnie z przeznaczeniem. Stosuj na zdrową skórę. Nadmierny kontakt ze słońcem zagraża zdrowiu. Unikaj aplikacji na tkaniny. **Skład** Aqua/Water/Eau, Dibutyl Adipate, Titanium Dioxide [nano], Titanium Dioxide (Ci 77891), Diisopropyl Sebacate, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Methylene Bis-benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol [nano], Iron Oxides (Ci 77492), Diethylhexyl Butamido Triazone, Potassium Cetyl Phosphate, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Corn Starch Modified, Pentylene Glycol, Propanediol, Silica, C20-22 Alkyl Phosphate, C20-22 Alcohols, Iron Oxides (Ci 77491), Decyl Glucoside, Tocopheryl Acetate, Iron Oxides (Ci 77499), Polyacrylate Crosspolymer-6, Caprylyl Glycol, Xanthan Gum, Ectoin, Mannitol, Xylitol, Sodium Lauroyl Glutamate, Rhamnose, Lysine, Propylene Glycol, Sodium Hydroxide, Magnesium Chloride, Glabridin, Fructooligosaccharides,

Caprylic/Capric Triglyceride, Laminaria Ochroleuca Extract