

BIODERMA PHOTODERM Aquafluide SPF50+ ultralekki fluid przeciwsłoneczny do skóry normalnej odcień ciemny 40 ml



Cena: 87,82 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	40 ml
Postać	fluid
Producent	NAOS POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

BIODERMA PHOTODERM Aquafluide SPF50+ ultralekki fluid przeciwsłoneczny do skóry normalnej odcień ciemny 40 ml

Fluid przeciwsłoneczny ciemny Bioderma Photoderm Aquafluide to kosmetyk zapewniający wysoką ochronę przeciwsłoneczną ciemnej karnacji. Dzięki technologii Fluidactiv produkt zapobiega gęstnieniu sebum. Lekka, świeża formuła zapewnia satynowe wykończenie i jest doskonale tolerowana także przez delikatną skórę wokół oczu. To idealny wybór dla skóry normalnej i wrażliwej.

Właściwości

- skuteczna ochrona przed słońcem,
- nie pozostawia śladów i tłustego filmu,
- zapewnia matowe, satynowe wykończenie,
- sprawdzi się jako baza pod makijaż,
- nie zatyka porów,
- skutecznie nawilża skórę,
- jest fotostabilny i wodoodporny.

Aquafluide w ciemnym odcieniu doskonale sprawdzi się jako ochrona przeciwsłoneczna i baza pod makijaż jeśli posiadasz ciemną karnację. Produkt nie pozostawia nieestetycznych śladów i nieprzyjemnej, tłustej warstwy charakterystycznej dla produktów chroniących przed słońcem.

Zastosowanie

Fluid przeznaczony do ochrony przeciwsłonecznej skóry o ciemnej karnacji. Przeznaczony co cery wrażliwej, mieszanej i tłustej ze skłonnością do powstawania przebarwień i niedoskonałości.

Sposób użycia

Stosuj codziennie po nałożeniu kremu nawilżającego.
Nakładaj obficie i równomiernie na skórę twarzy i szyi przed każdą ekspozycją na słońce.
Zbyt mała ilość obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej.
Aplikację kremu powtarzaj regularnie co ok. 2 godziny oraz po każdej kąpieli i wytarciu skóry ręcznikiem.
Nakładaj na nieuszkodzoną skórę.
Unikaj aplikacji na tkaniny.

Skład

Aqua, Dibutyl Adipate, Diethylhexyl Butamido Triazone, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Dicaprylyl Carbonate, Diisopropylsebacate, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Corn Starch Modified (skrobia kukurydziana), Glycerin, Titanium Dioxide (Ci 77891), 1,2-hexanediol, Cetyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Microcrystalline Cellulose, C20-22 Alkyl Phosphate, Iron Oxides (Ci 77492), C20-22 Alcohols, Peg-75 Stearate, Caprylyl Glycol, Sodium Citrate, Iron Oxides (Ci 77491), Ceteth-20, Steareth-20, Cellulose Gum, Iron Oxides (Ci 77499), Ectoin (ektoina), Mannitol (manitol), Xylitol (ksylitol), O-cymen-5-ol, Sodium Hydroxide, Xanthan Gum, Citric Acid (kwas cytrynowy), Rhamnose (ramnoza), Sodium Lauroyl Glutamate, Lysine, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Magnesium Chloride, Tocopherol (witamina E), Propylheptyl Caprylate. (bi 608)

Dodatkowe informacje

Nadmierna ekspozycja na słońce może szkodzić, nawet po zastosowaniu ochrony przeciwsłonecznej.
Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników kosmetyku.