

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



Cena: 94,41 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 jasny 40 ml

Fluid przeciwsłoneczny jasny Bioderma Photoderm Aquafluide to produkt zapewniający wysoką ochronę przeciwsłoneczną jasnej karnacji. Produkt jest doskonałym rozwiązaniem dla skóry wrażliwej, mieszanej i tłustej. Doskonale sprawdzi się w przypadku przebarwień i niedoskonałości.

Właściwości

- zapewnia wysoką ochronę przeciwsłoneczną,
- nie pozostawia śladów i jest wodoodporny,
- kosmetyk jest fotostabilny,
- świetnie sprawdzi się jako baza pod makijaż,
- gwarantuje matowe, satynowe wykończenie.

Dzięki technologii Fluidactiv produkt zapobiega gęstnieniu sebum. Wysoka zawartość pigmentów mineralnych świetnie wyrównuje kolor skóry. Skutecznie matuje przez około 8 godzin. Starannie skomponowany skład nie pozostawia białych śladów oraz tłustego filmu. Lekka formuła nie obciąża skóry i nie zatyka porów.

Zastosowanie

Fluid przeznaczony do ochrony przeciwsłonecznej skóry o jasnej karnacji. Odpowiedni do 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), Titanium Dioxide (Ci 77891), Glycerin (gliceryna), 1,2-hexanediol, Cetyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Microcrystalline Cellulose, C20-22 Alkyl Phosphate, C20-22 Alcohols, Peg-75 Stearate, Iron Oxides (Ci 77492), Caprylyl Glycol, Sodium Citrate, Ceteth-20, Steareth-20, Iron Oxides (Ci 77491), Cellulose Gum, Ectoin (ektoina), Mannitol (manitol), Xylitol (ksylitol), O-cymen-5-ol, Sodium Hydroxide, Xanthan Gum, Iron Oxides (Ci 77499), Citric Acid (kwas cytrynowy), Rhamnose (ramnoza), Sodium Lauroyl Glutamate, Lysine, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Magnesium Chloride, Tocopherol (witamina E), Propylheptyl Caprylate. (bi 640)

Dodatkowe informacje

Nadmierna ekspozycja na słońce może szkodzić, nawet po zastosowaniu ochrony przeciwsłonecznej.

Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników kosmetyku.