

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



Cena: 84,89 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 ultralekki fluid przeciwsłoneczny do skóry normalnej, ciemny SPF50+ 40 ml

Fluid przeciwsłoneczny ciemny Bioderma Photoderm Aquafluide to produkt zapewniający wysoką ochronę przeciwsłoneczną ciemnej karnacji.

Właściwości

- skuteczna ochrona przed słońcem,
- nie pozostawia śladów i tłustego filmu,
- zapewnia matowe, satynowe wykończenie,
- sprawdzi się jako baza pod makijaż,
- nie zatyka porów, nie posiada zapachu,
- 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.

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.

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 przeciwśłonecznej.

Aplikację kremu powtarzaj regularnie co ok. 2 godziny oraz po każdej kąpieli i wytarciu skóry ręcznikiem.

Nakładaj na nieuszkodzoną skórę.

Unikaj aplikacji na tkaniny.

Składniki (INCI)

Aqua, Dibutyl Adipate, Diethylhexyl Butamido Triazone, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Dicaprylyl Carbonate, Diisopropylsebacate, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Corn Starch Modified (skrobia kukurydziana), Glycerin (gliceryna), 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 przeciwśłonecznej.

Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników kosmetyku.