

BIODERMA PHOTODERM COVER TOUCH MINERAL SPF50 jasny 40 g



Cena: 82,10 PLN

Opis słownikowy

| | |
|--------------------|------------------------|
| Dawka | - |
| Opakowanie | 40 g |
| Postać | - |
| Producent | NAOS POLAND SP. Z O.O. |
| Rodzaj rejestracji | Kosmetyk |
| Substancja czynna | - |

Opis produktu

Opis Fluid jasny SPF 50+ Bioderma Photoderm Cover Touch Mineral doskonale kryje przebarwienia oraz wyrównuje koloryt skóry. Preparat dzięki patentowi Fluidactiv zapobiega gęstnieniu sebum, co powoduje redukcję niedoskonałości. Fluid matuje skórę nawet na 8 godzin. Wysoką ochronę przeciwsłoneczną zapewniają filtry mineralne SPF 50+. Produkt jest przetestowany dermatologicznie i okulistycznie, a jego formuła jest bezzapachowa i wodoodporna. **PRZEZNACZENIE** Produkt przeznaczony jest do cery jasnej ze skłonnościami do niedoskonałości, tłustej oraz mieszanej. Koryguje przebarwienia, wyrównuje koloryt i zapewnia wysoką ochronę przeciwsłoneczną. **Sposób użycia** Fluid stosuj codziennie na skórę twarzy i szyi przed ekspozycją na słońce. Aplikuj po nałożeniu kremu nawilżającego. Stosuj obfite ilości preparatu i rozprowadź go równomiernie na całej powierzchni. Ponawiaj aplikację co 2 godziny, po wytarciu ręcznikiem lub kąpeli. Nie stosuj na uszkodzoną skórę. **Skład** Zinc Oxide, Aqua/Water/Eau, Isododecane, Titanium Dioxide (Ci 77891), Corn Starch Modified, Dicaprylyl Carbonate, Titanium Dioxide, Polyglyceryl-3 Polyricinoleate, Iron Oxides (Ci 77492), Silica, Polyglyceryl-3 Diisostearate, Triethoxycaprylylsilane, Magnesium Sulfate, Pentylene Glycol, Propanediol, Stearalkonium Hectorite, Iron Oxides (Ci 77491), Hydrogenated Lecithin, Dimethicone, Sodium Citrate, Iron Oxides (Ci 77499), Propylene Carbonate, Ectoin, Mannitol, Propyl Gallate, Xylitol, Rhamnose, Citric Acid, Lauroyl Lysine, Tocopherol, Fructooligosaccharides, Caprylic/Capric Triglyceride, Laminaria Ochroleuca Extract.