

BIODERMA Photoderm COVER Touch MINERAL kryjący fluid mineralny SPF 50+ (odcień ciemny) 40 g



Cena: 92,76 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	40 g
Postać	fluid
Producent	NAOS
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Fluid kryjący

Opakowanie

Tubka 40g

Działanie

Kryjący fluid mineralny **Photoderm COVER Touch MINERAL** matuje skórę do 8 godzin, wyrównuje koloryt skóry i doskonale kryje niedoskonałości dzięki zawartości mineralnych pigmentów. Preparat zawiera **patent FLUIDACTIV**, który redukuje niedoskonałości oraz zapobiega gęstnieniu sebum.

SUN ACTIVE DEFENSE to obecna we fluidzie zaawansowana technologia ochrony przeciwsłonecznej o wzmocnionym działaniu przed promieniowaniem UVA. Połączenie opatentowanej ochrony biologicznej i filtrów UV wpływa na wzmocnienie naturalnej zdolności skóry do obrony przed słońcem.

Wskazania

Skóra wrażliwa, mieszana i tłusta, przebarwienia i niedoskonałości. Fluid przeznaczony do skóry twarzy, odpowiedni dla ciemniejszych karnacji.



Sposób użycia

apteka

Fluid należy stosować codziennie po nałożeniu kremu nawilżającego. Nakładać w obfitej ilości i równomiernie na skórę twarzy i szyi przed każdą ekspozycją na słońce.

Zbyt mała ilość obniża poziom ochrony przeciwsłonecznej. Aplikację kremu należy powtarzać regularnie co ok. 2 godziny oraz po każdej kąpieli i wycieraniu ręcznikiem. Nakładać na nieuszkodzoną skórę. Nadmierna ekspozycja na słońce może szkodzić, nawet po zastosowaniu ochrony przeciwsłonecznej. Unikać kontaktu z tkaniną.

Skład

Zinc Oxide [nano], Aqua/water/eau, Isododecane, Titanium Dioxide (Ci 77891), Corn Starch Modified, Dicaprylyl Carbonate, Titanium Dioxide [nano], 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, Iron Oxides (Ci 77499), Dimethicone, Sodium Citrate, Propylene Carbonate, Ectoin, Mannitol, Propyl Gallate, Xylitol, Rhamnose, Citric Acid, Lauroyl Lysine, Tocopherol, Fructooligosaccharides, Caprylic/capric Triglyceride, Laminaria Ochroleuca Extract. [bi 2001].