

AVENE SUN CARE Ultra Fluide Perfecteur SPF50 50 ml

Cena: 67,60 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE POLSKA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Ultra Fluid Perfecteur SPF50+ zapewnia bardzo wysoką, codzienną ochronę przed promieniowaniem UVB, UVA i światłem niebieskim (HEV), aby zapobiec procesowi fotostarzenia. **BARDZO WYSOKA OCHRONA:** Ten produkt zawiera TriAsorBTM, filtr przeciwsłoneczny o ultraszerokim spektrum działania, który chroni m.in. przed promieniami UV i światłem niebieskim. Opatentowany system filtrów chroni przed przyspieszeniem starzenia się skóry. **NIEZWYKLE LEKKA KONSYSTENCJA:** Zastosowana technologia zapewnia lekką jak woda konsystencję, niezauważalne wykończenie i uczucie nagiej skóry po aplikacji, co sprawia, że jest to idealna baza pod makijaż. **UDOSKONALENIE TEKSTURY SKÓRY:** Produkt o działaniu wygładzającym, pomaga poprawić wygląd skóry. Struktura skóry jest poprawiona, a cera wyrównana i promienna. Jego uniwersalny odcień dopasowuje się do większości fototypów i naturalnie wyrównuje kolor skóry, dzięki czemu fluid stanowi doskonałą bazę pod makijaż. Jego bezzapachowa i wodoodporna formuła o wysokiej tolerancji skórnej została opracowana z myślą o skórze wrażliwej. **Zalety** Wyjątkowo lekka konsystencja i odcień dostosowany do wszystkich typów skóry zapewniają skórę piękną, wygładzoną i pełną blasku. **Korzyści** Ultra Fluid Perfecteur SPF50+ zapewnia bardzo wysoką, codzienną ochronę przed promieniowaniem UVB, UVA i światłem niebieskim (HEV), zapobiegając fotostarzeniu. **BARDZO WYSOKA OCHRONA:** Ten produkt zawiera TriAsorB, filtr przeciwsłoneczny o ultraszerokim spektrum działania, który chroni m.in. przed promieniami UV i światłem niebieskim. Opatentowany system filtrów chroni przed przyspieszeniem starzenia się skóry. **NIEZWYKLE LEKKA KONSYSTENCJA:** Zastosowana technologia zapewnia lekką jak woda konsystencję, niezauważalne wykończenie i uczucie nagiej skóry po aplikacji, co sprawia, że jest to idealna baza pod makijaż. **UDOSKONALENIE TEKSTURY SKÓRY:** Produkt o działaniu wygładzającym, pomaga poprawić wygląd skóry. Struktura skóry jest poprawiona, a cera wyrównana i promienna. Jego uniwersalny odcień dopasowuje się do większości fototypów i naturalnie wyrównuje kolor skóry, dzięki czemu stanowi on doskonałą bazę pod makijaż. Jego bezzapachowa i wodoodporna formuła o wysokiej tolerancji skórnej została opracowana z myślą o skórze wrażliwej. **Sposób użycia** Przed ekspozycją na słońce nanieś produkt w ilości odpowiadającej 1 długości palca¹ na twarz i szyję. Często ponawiaj aplikację, aby utrzymać ochronę, zwłaszcza po spoceniu się, pływaniu lub wycieraniu ręcznikiem. Nawet jeśli używasz kremu z filtrem, nie przebywaj zbyt długo na słońcu. Nadmierna ekspozycja na słońce jest niebezpieczna. Unikaj ekspozycji na słońce między godziną 11:00 a 16:00. Nie wystawiaj niemowląt i małych dzieci na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Noś odzież ochronną (kapelusz z szerokim rondem, okulary przeciwsłoneczne, koszulkę itp.). Unikaj kontaktu z oczami. W przypadku kontaktu z oczami dokładnie spłucz wodą. **Skład** AVENE THERMAL SPRING WATER (AVENE AQUA). C12-15 ALKYL BENZOATE. DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE. WATER (AQUA). ETHYLHEXYL TRIAZONE. ORYZA SATIVA (RICE) STARCH (ORYZA SATIVA STARCH). PHENYLENE BIS-DIPHENYLTRIAZINE. BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE. POTASSIUM CETYL

PHOSPHATE. LAURYL GLUCOSIDE. POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE. GLYCERIN. TAPIOCA STARCH. TRIMETHYLPENTANEDIOL/ADIPIC ACID/GLYCERIN CROSSPOLYMER. ALUMINA. BENZOIC ACID. CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE. CAPRYLYL GLYCOL. CITRIC ACID. ETHYLHEXYLGLYCERIN. GLYCERYL LAURATE. IRON OXIDES (CI 77492). IRON OXIDES (CI 77491). IRON OXIDES (CI 77499). ISONONYL ISONONANOATE. ISOPROPYL MYRISTATE. ISOPROPYL TITANIUM TRIISOSTEARATE. LENS ESCULENTA (LENTIL) SEED EXTRACT (LENS ESCULENTA SEED EXTRACT). PENTYLENE GLYCOL. POLYHYDROXYSTEARIC ACID. PPG-1-PEG-9 LAURYL GLYCOL ETHER. PROPYLENE CARBONATE. SODIUM BENZOATE. SODIUM PHYTATE. STEARALKONIUM HECTORITE. TITANIUM DIOXIDE (CI 77891). TOCOPHEROL. TOCOPHERYL GLUCOSIDE. XANTHAN GUMPrzed zakupem produktu zalecamy konsumentowi systematyczne sprawdzanie jego składu.