

AVENE SUN ULTRA FLUID SPF50+ krem przeciwsłoneczny do twarzy skóra normalna i mieszana 50 ml



Cena: 89,18 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	50 ml
Postać	krem
Producent	PIERRE FABRE DERMOCOSMETIQUE POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

AVENE SUN ULTRA FLUID SPF50+ krem przeciwsłoneczny do twarzy skóra normalna i mieszana 50 ml

Avene Ultra Fluid Perfector oferuje skuteczną ochronę przed promieniowaniem UVA, UVB i światłem niebieskim (HEV) dzięki filtrowi SPF 50+. Zapewnia to kompleksową ochronę przed poparzeniami słonecznymi, fotostarzeniem skóry oraz uszkodzeniami DNA, co jest kluczowe dla zachowania zdrowej i promiennej cery.

Uniwersalny odcień dopasowuje się do większości fototypów i naturalnie wyrównuje kolor skóry, dzięki czemu fluid stanowi doskonałą bazę pod makijaż. Dodatkowo bezzapachowa i wodoodporna formuła idealnie chroni skórę wrażliwą.

Właściwości

Wyrównuje kolor skóry: wygładzona, promienna i piękna cera.

Wyjątkowo płynna konsystencja dla łatwej aplikacji i lekkiej formuły.

Fotostabilne filtry UVB-UVA & HEV chronią przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych.

Nie zawiera substancji zapachowych.

Chroni skórę przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych nawet podczas pływania.

Zastosowanie

Ochrona skóry tłustej i mieszanej.

Sposób użycia

Aplikuj codziennie przed ekspozycją na słońce, nanieś produkt w ilości odpowiadającej 1 długości palca na twarz i szyję.

Często ponawiaj aplikację, aby utrzymać ochronę, zwłaszcza po spoceniu się, pływaniu lub wycieraniu ręcznikiem.

Skład

Avene Thermal Spring Water (Avene Aqua), C12-15 Alkyl Benzoate, Dietylamino 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 Gum.

Dodatkowe informacje

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 wypłucz wodą.