

AVENE SUN spray SPF30 200 ml



Cena: 102,35 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	200 ml
Postać	spray
Producent	PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

AVENE SUN spray SPF30 200 ml

Wysoka ochrona przeciwsłoneczna wrażliwej skóry twarzy i ciała.

Właściwości

Spray SPF 30 zapewnia wysoką ochronę przeciwsłoneczną wrażliwej skóry twarzy i ciała, często narażonej na poparzenia słoneczne. Głównym składnikiem kremu przeciwsłonecznego w sprayu SPF 30 jest wyjątkowy kompleks ochronny SunSitive® opracowany przez Dział Badań Pierre Fabre, a w jego skład wchodzi:

- opatentowany system filtrów zawierający tylko cztery filtry przeciwsłoneczne, zapewniający bardzo szeroką i stabilną ochronę UVB-UVA oraz optymalną tolerancję skórą.
- Prowitamina E (Pre-tokoferyl), silny antyoksydant chroni komórki przed wolnymi rodnikami.
- Woda termalna Avène znana ze swoich właściwości kojących, łagodzących podrażnienia i zmiękczających.

System otwierania OTWÓRZ/ZAMKNIJ sprawia, że jest bardziej praktyczny w użyciu i przyjazny dla środowiska: OTWÓRZ: przekręć, a pojawi się aplikator. ZAMKNIJ: przekręć, a aplikator zniknie.

Zalety

Opatentowany system filtrów. Formuły opracowane z myślą o minimalnym wpływie na środowisko.

Korzyści

- OCHRONA PRZECIWSŁONECZNA: fotostabilne filtry UVB-UVA chronią przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych.
- ANTYOKSYDANTY: pomagają chronić komórki przed wolnymi rodnikami.
- WODOODPORNY: chroni skórę przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych nawet podczas pływania.
- BEZ EFEKTU BIAŁEGO FILMU: niewidoczna ochrona.

Stosowanie

Częstotliwość użytkowania
Tak często jak jest to potrzebne

Wskazówki dotyczące stosowania

Przed ekspozycją na słońce nanieś obficie na twarz i/lub na ciało (np. 6 rozpyleń na przedramię). Często ponawiaj aplikację, aby utrzymać właściwy poziom ochrony, zwłaszcza po spoceniu się, pływaniu lub wytarciu ręcznikiem.

Skład

avene thermal spring water (avene aqua). c12-15 alkyl benzoate. dicaprylyl carbonate. glycerin. water (aqua). methylene bis-benzotriazolyl tetramethylbutylphenol (nano). bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine. diethylhexyl butamido triazone. diisopropyl adipate. butyl methoxydibenzoylmethane. cetearyl isononanoate. lauryl glucoside. polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate. c10-18 triglycerides. benzoic acid. caprylic/capric triglyceride. caprylyl glycol. citric acid. decyl glucoside. disodium edta. fragrance (parfum). glyceryl behenate. glyceryl dibehenate. polyacrylate-13. polyisobutene. polysorbate 20. propylene glycol. sorbitan isostearate. tocopherol. tocopheryl glucoside. tribehenin. xanthan gum