

LA ROCHE POSAY ANTHELIOS niewidoczny fluid ochronny SPF50+ 50 ml



Cena: 78,60 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	50 ml
Postać	fluid
Producent	L'OREAL POLSKA
Rejestracja	

Opis produktu

LA ROCHE POSAY ANTHELIOS niewidoczny fluid ochronny SPF50+ 50 ml

Niewidoczny fluid ochronny La Roche-Posay Anthelios UVMune 400 SPF 50+ może być stosowany do skóry wrażliwej i wykazującej reakcje na słońce. Skutecznie chroni przed najbardziej szkodliwymi promieniami UVA oraz przed promieniami UVB.

Składniki

W składzie produktu zastosowano innowacyjny filtr UV: Mexoryl 400, który efektywnie zabezpiecza skórę przed najdłuższymi i najbardziej szkodliwymi promieniami UVA (o wysokim zakresie długości fal UVA (340-400 nm) i ultradługich fal UVA (380-400 nm)). Ponadto fluid pomaga również zapobiegać stresowi oksydacyjnemu spowodowanemu przez podczerwień-A i zanieczyszczenia powietrza.

Fluid La Roche-Posay Anthelios UVMune 400 ma nietłustą konsystencję i pozostawia niewidoczny film na skórze. Jest bardzo odporny na wodę i pot. Jego formuła została przetestowana pod kontrolą dermatologiczną i okulistyczną pod kątem wrażliwych oczu i ich okolic.

Zastosowanie

Bardzo wysoka ochrona przeciwsłoneczna.
Do skóry wrażliwej i wykazującej reakcje na słońce.

Sposób użycia

Przed użyciem wstrząśnij.
Wmasuj obfitą ilość fluidu w skórę tuż przed wyjściem na słońce.
Aplikację ponawiaj w ciągu dnia, aby utrzymać odpowiedni poziom ochrony, w szczelności po pływaniu, spoceniu się czy wytarciu rękami.
Unikaj kontaktu z oczami. W przypadku dostania się preparatu do oczu, natychmiast przepłucz je wodą.

Składniki (INCI)

Aqua/Water/Eau, Alcohol Denat., Triethyl Citrate, Diisopropyl Sebacate, Silica, Ethylhexyl Salicylate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Ethylhexyl Triazone, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Glycerin (gliceryna), Propanediol, C12-22 Alkyl Acrylate/Hydroxyethylacrylate Copolymer, Methoxypropylamino Cyclohexenyldiene Ethoxyethylcyanoacetate, Perlite, Tocopherol (witamina E), Caprylic/Capric Triglyceride, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Caprylyl Glycol, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Drometrizole Trisiloxane, Hydroxyethylcellulose, Terephthalylidene Dicamphor Sulfonic Acid, Triethanolamine, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate.

Dodatkowe informacje

Produkt testowany pod kontrolą dermatologiczną i okulistyczną pod kątem wrażliwych oczu i ich okolic.

Wodoodporny.

Unikać kontaktu z tkaninami.

Nadmierne wystawienie na działanie słońca jest niebezpieczne. Nie przebywać zbyt długo na słońcu, nawet po zastosowaniu produktu, ponieważ nie zapewnia on 100% ochrony. Nie wystawiać na działanie słońca niemowląt i małych dzieci.