

La Roche, Anthelios Mune, fluid barwiący, SPF 50+, 50ml

Cena: 72,52 zł



Opis słownikowy

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Postać | Fluid |
| Producent / Podmiot Odpowiedzialny | La Roche Posay |
| Przechowywanie | Temperatura pokojowa |
| Rejestracja | Kosmetyk |

Opis produktu

La Roche, Anthelios Mune, fluid barwiący, SPF 50+

Najwyższa ochrona: ultra-długie promieniowanie UVB+UVA+UVA, koloryzujący fluid przeciwśoneczny do twarzy, który zapewnia najwyższą ochronę anty-UVA + UVB + ultradługą ochronę przed promieniowaniem UVA oraz większą odporność skóry. Fluid zawiera nowy filtr MEXORYL400, który chroni skórę przed ultradługimi promieniami UVA do 400nm, chroniąc tym samym przed głębokimi uszkodzeniami komórek. Ogranicza ryzyko reakcji skórnych i umożliwia nałożenie kremu na okolice oczu. Płynna i ultralekka konsystencja, z nietłustym i nieklejącym wykończeniem. Nie pozostawia białych śladów.

Składniki:

Aqua / Water / Eau, Alcohol Denat., Triethyl Citrate, Diisopropyl Sebacate, Silica, Ethylhexyl Salicylate, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Ethylhexyl Triazone, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Glycerin, Propanediol, C12-22 Alkyl Acrylate/hydroxyethylacrylate Copolymer, CI 77891 / Titanium Dioxide, Methoxypropylamino Cyclohexenylidene Ethoxyethylcyanoacetate, Perlite, Tocopherol, Caprylic/capric Triglyceride, Acrylates/c10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Caprylyl Glycol, CI 77491 / Iron Oxides, CI 77492 / Iron Oxides, CI 77499 / Iron Oxides, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Drometrizole Trisiloxane, Hydroxyethylcellulose, Sodium Stearoyl Glutamate, Terephthalylidene Dicamphor Sulfonic Acid, Triethanolamine, Trisodium Ethylenediamine Disuccinate, Parfum / Fragrance (f.i.l. N286436/1).

*(340-400nm) = długości UVA / (380-400nm) = koniec widma zwany ultradługim UVA.

Składniki aktywne:

Innowacyjny filtr UV: Mexoryl 400 – chroni przed najdłuższym i najbardziej szkodliwym promieniowaniem UVA (wysoki zakres długości fal UVA (340-400nm) i ultradługich fal UVA (380-400nm)).

Właściwości:

- Ultraodporność: woda i piasek.
- Niewidoczna i lekka konsystencja.
- O hipoalergicznym zapachu.
- Testowany na skórze wrażliwej, reaktywnej i nietolerancyjnej.

- Skuteczność potwierdzona klinicznie, przetestowana pod kontrolą dermatologiczną i okulistyczną.

Efekty

- bardzo wysoka ochrona przeciwsłoneczna
- ograniczone ryzyko pojawienia się reakcji skórnych
- ujednolicony koloryt skóry
- zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną w szeroki spektrum promieniowania UV.
- dzięki zawartości pigmentu ujednolica koloryt cery.
- sprawdzi się do skóry wrażliwej i wykazującej reakcje na słońce.
- pomaga zapobiegać stresowi oksydacyjnemu wywołanemu przez podczerwień-A i zanieczyszczenia powietrza.
- jest odporny na wodę, pot i piasek.
- nie szczypie w oczy.
- pozostawia niewidoczne i nietłuste wykończenie.
- nie pozostawia białych śladów.
- nie powoduje powstawania zaskórników

Przeznaczenie

Bardzo wysoka ochrona przeciwsłoneczna dla skóry wrażliwej i ujednolicenie kolorytu cery.

Stosowanie

Wstrząsnąć przed użyciem. Nanieść na skórę bezpośrednio przed ekspozycją na działanie słońca. Stosować obficie i często ponawiać aplikację, aby utrzymać odpowiedni poziom ochrony, przede wszystkim po spoceniu się czy użyciu ręcznika. Unikać kontaktu z oczami.

Uwagi

- Produkt odporny na wodę, piasek, pot.
- Nie szczypie w oczy. Testowany pod kontrolą okulistyczną na wrażliwych okolicach oczu i pacjentach noszących soczewki kontaktowe.
- Testowany pod kontrolą dermatologiczną na skórze wrażliwej.
- Nadmierne wystawianie na działanie słońca jest niebezpieczne.
- Nie wystawiaj na działanie słońca niemowląt i małych dzieci.
- Nie przebywaj zbyt długo na słońcu, nawet po zastosowaniu produktu ochronnego, ponieważ nie zapewnia on 100% ochrony.
- Nanieś produkt tuż przed wyjściem na słońce.
- Stosuj obficie i często ponawiaj aplikację, aby utrzymać odpowiedni poziom ochrony, przede wszystkim po pływaniu, spoceniu się czy użyciu ręcznika.
- Unikaj kontaktu produktu z ubraniem.
- W przypadku dostania się preparatu do oczu natychmiast przepłukać je wodą.