

URIAGE Bariesun krem mineralny do twarzy i ciała, skóra nadwrażliwa z nietolerancjami SPF50+ 100 ml



Cena: 80,28 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	100 ml
Postać	krem
Producent	LABORATORIA POLFA ŁÓDŹ SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

URIAGE Bariesun krem mineralny do twarzy i ciała, skóra nadwrażliwa z nietolerancjami SPF50+ 100 ml

Przeciwśłoneczny krem mineralny Uriage Bariesun zapewnia bardzo wysoki poziom ochrony przed promieniami UVA i UVB. Zawiera wyłącznie filtry mineralne, dlatego jest szczególnie polecany osobom z nietolerancją filtrów chemicznych, a także konserwantów i substancji zapachowych.

Składniki aktywne

Kosmetyk może być stosowany na skórę twarzy i ciała. Dzięki wykorzystaniu w 100% fizycznych (mineralnych) filtrów chroni przed szkodliwym działaniem słońca, w efekcie pomaga zapobiegać procesowi fotostarzenia.

Formuła kremu została wzbogacona o składniki pielęgnacyjne:

wodę termalną: nawilża i chroni skórę przed przesuszeniem,
witaminę E: wzmacnia strukturę cementu międzykomórkowego, działając wtórnie nawilżająco i przeciwutleniająco
witaminę C: neutralizuje wolne rodniki, stymuluje syntezę kolagenu.

Po nałożeniu na skórę krem mineralny daje niewidoczne wykończenie i nie klei się. Jest produktem niekomedogennym – nie zatyka porów. Stanowi idealne połączenie łagodnej formuły ze skutecznym działaniem przeciwśłonecznym.

Zastosowanie

Bardzo wysoka ochrona przeciwśłoneczna SPF 50+ skóry twarzy i ciała.

Przeciwśłoneczny krem mineralny dla skóry nadwrażliwej, z nietolerancjami, szczególnie na:
filtry chemiczne,
konserwanty,
substancje zapachowe.

Sposób użycia

Nałóż krem obficie na skórę - zbyt mała ilość spowoduje obniżenie poziomu ochrony.
Powtarzaj aplikację często, szczególnie po pływaniu, spoceniu się, wytarciu ręcznikiem.
Unikaj kontaktu kremu z delikatnymi materiałami.

Składniki (INCI)

Dicaprylyl Carbonate, Aqua (Water, Eau) (woda termalna Uriage), Titanium Dioxide(nano), Zinc Oxide(nano) (tenek cynku), Neopentyl Glycol Diheptanoate, Peg-30 Dipolyhydroxystearate, Sodium Chloride, Butylene Glycol, Nylon-12, Polyglyceryl-3 Diisostearate, Stearic Acid, Alumina, Dimethicone, Glycerin, Octyldodecanol, Magnesium Sulfate, Cera Alba (Beeswax) (wosk pszczeli), Glucose (glukoza), Triethoxycaprylylsilane, Xanthan Gum, Disteardimonium Hectorite, Hydrogenated Polydecene, Tocopheryl Acetate (pochodna witaminy E), Trehalose (trehaloza), Propylene Carbonate, Tocopherol (witamina E), Ascorbyl Tetraisopalmitate (pochodna witaminy C), Citric Acid

Dodatkowe informacje

Nie zawiera filtrów chemicznych.

Nieperfumowany.

Wodoodporny.

Formuła stworzona z myślą o ochronie oceanów.

Nie zatyka porów – niekomedogenny.

Testowany dermatologicznie.

Należy unikać ekspozycji małych dzieci na bezpośrednie promieniowanie słoneczne.