

AVENE SUN CLEANANCE krem ochronny do twarzy skóra tłusta i skłonna do niedoskonałości SPF50+ 50 ml



Cena: 89,18 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	50 ml
Postać	krem
Producent	PIERRE FABRE DERMO-COSMETIC
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

AVENE SUN CLEANANCE krem ochronny do twarzy skóra tłusta i skłonna do niedoskonałości SPF50+ 50 ml

Krem ochronny do twarzy Avene Cleanance Sun został opracowany w odpowiedzi na potrzeby skóry tłustej i skłonnej do niedoskonałości. Może być stosowany na twarz i szyję.

Kosmetyk posiada ultralekką konsystencję. Nie szczypie w oczy i jest wodoodporny.

Działanie

Dzięki zastosowaniu filtra przeciwsłonecznego TriAsorB™ o ultra szerokim spektrum ochrony krem zabezpiecza skórę przed szkodliwym działaniem promieniowania UVA i UVB oraz światłem niebieskim HEV.

Pomaga zapobiegać powstawaniu nieestetycznych przebarwień i plam na skórze spowodowanych ekspozycją na słońce.

Dzięki zastosowaniu wody termalnej Avene koi i łagodzi podrażnienia.

Zastosowanie

Dla osób dorosłych do bardzo wysokiej przeciwsłonecznej ochrony tłustej i skłonnej do niedoskonałości skóry.

Do twarzy i szyi.

Sposób użycia

Kosmetyk nakładaj przed ekspozycją na słońce.

Aplikuj krem w ilości odpowiadającej jednemu palcu na twarz i szyję. Użycie mniejszej ilości znacznie zmniejszy poziom ochrony.

Unikaj kontaktu z oczami. W przypadku dostania się produktu do oczu przemyj je dokładnie czystą wodą.

W celu utrzymania optymalnej ochrony aplikację często powtarzaj, w szczególności po wyjściu z wody, spoceniu się lub osuszeniu skóry ręcznikiem.

Skład

Avene Thermal Spring Water (Avene Aqua) (woda termalna Avene), C12-15 Alkyl Benzoate, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate (filtr chemiczny), Ethylhexyl Triazone (filtr chemiczny), Oryza Sativa (Rice) Starch (Oryza Sativa Starch) (skrobia z ryżu siewnego), Phenylene Bis-Diphenyltriazine (TriAsorB™ – filtr chemiczny), Water (Aqua), Glycerin (gliceryna), Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine (filtr chemiczny), Potassium Cetyl Phosphate, Glyceryl Laurate, Glyceryl Stearate, Stearyl Alcohol, Tapioca Starch, VP/Eicosene Copolymer, Benzoic Acid, Caprylic/Capric Triglyceride, Caprylyl Glycol, Fragrance (Parfum), Glyceryl Behenate, Glyceryl Dibehenate, PPG-1-PEG-9 Lauryl Glycol Ether, Red 33 (CI 17200), Tocopheryl Glucoside, Tribehenin, Xanthan Gum, Zinc Gluconate.

Dodatkowe informacje

Produkt wodoodporny.

Unikać kontaktu z tkaninami.

Trzymać z dala od dzieci.

TriAsorB™ to filtr słoneczny o ultra szerokim spektrum działania, bezpieczny dla ludzi i przyjazny dla środowiska, w tym dla bioróżnorodności morskiej.

Zbyt długa ekspozycja słoneczna jest niebezpieczna.

Należy unikać zbyt długiego przebywania na słońcu, nawet przy stosowaniu produktu do ochrony przeciwsłonecznej.

Należy unikać ekspozycji słonecznej pomiędzy godziną 11:00 a 16:00.

Należy nosić odzież ochronną (kapelusz przeciwsłoneczny, okulary przeciwsłoneczne, koszulkę itp.).

Niemowlęta i małe dzieci nie powinny być bezpośrednio wystawiane na słońce.