

CERA+ Solutions Krem ochronny SPF50+ przebarwienia - 50ml



Cena: 53,50 pln

Opis słownikowy

Pojemność	50ml
Producent	CERA+
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Krem ochronny CERA + przeznaczony do ochrony skóry wrażliwej, zwłaszcza skłonnej do przebarwień oraz skóry naczynkowej.

Produkt zmniejsza ryzyko występowania przebarwień. Nadaje się do ochrony tatuaży przed słońcem. Zawiera fotostabilne filtry UVA i UVB, zarówno chemiczne, jak i mineralne, nowej generacji.

Działanie:

Zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną przed działaniem promieniowania UVA i UVB (UVAPF 36, SPF 50+).

Minimalizuje niepożądane reakcje skóry w skutek ekspozycji na słońce: przebarwienia, rumień, podrażnienia, świąd, zaczerwienienia, poparzenia słoneczne i reakcje fotoalergiczne.

Zapobiega fotostarzeniu.

Sposób użycia:

Obfitą ilość kremu nanieść na oczyszczoną skórę twarzy, szyi i dekoltu, równomiernie rozprowadzić co najmniej 20 minut przed ekspozycją na słońce.

W celu utrzymania ochrony czynność powtarzać co 2 godziny oraz po spoceniu się, pływaniu lub wycieraniu ręcznikiem.

Unikać kontaktu z oczami i odzieżą.

Nie stosować w przypadku alergii lub nadwrażliwości na składniki produktu.

Uwagi do stosowania:

Produkty ochrony przeciwsłonecznej nie zapewniają pełnej ochrony i wymagają zastosowania dodatkowych środków ostrożności. Nawet przy stosowaniu produktów ochrony przeciwsłonecznej niewskazane jest długotrwałe przebywanie na słońcu, zwłaszcza w godzinach 11.00-15.00, ponieważ nadmierna ekspozycja na promieniowanie UV stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia. Dotyczy to szczególnie dzieci i niemowląt, które powinny być chronione przed bezpośrednim światłem słonecznym.

Składniki/Ingredients:

Aqua, Dibutyl Adipate, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Cetearth-20, Titanium Dioxide (nano), Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Glycerin, C12-15 Alkyl Benzoate, Tris-Biphenyl Triazine (nano), Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Dicaprylyl Carbonate, Pentylene Glycol, Decyl Glucoside, Ethylhexyl Triazone, Cetearyl Alcohol, Caprylyl Glycol, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Squalane, Terminalia Ferdinandiana Fruit Extract, Tocopherol, Polyglyceryl-3 Diisostearate, Carbomer, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan Gum, Cetyl Phosphate, Silica, Sodium Hydroxide, Hydroxyacetophenone, Propylene Glycol, Disodium Phosphate, Butylene Glycol, Octadecyl Di-T-Butyl-4-Hydroxyhydrocinnamate, Disodium EDTA

Opakowanie: 50 ml