

Cera+ SOLUTIONS Krem ochronny SPF50 skóra wrażliwa, 50 ml



Cena: 44,00 zł

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	SYNOPTIS PHARMA SP. Z O.O.
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Krem ochronny CERA+ SPF50 skóra wrażliwa to produkt przeznaczony do stosowania w celu ochrony wrażliwej skóry przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych.

Kosmetyk jest odpowiedni również do skóry naczynkowej.

Zawiera fotostabilne filtry UVA i UVB zarówno chemiczne jak i mineralne, nowej generacji oraz składniki antyoksydacyjne opóźniające proces fotostarzenia.

Substancje aktywne:

- Witamina E
- Ekstrakt ze śliwki kakaду
- Sok z aloesu

Działanie:

Zapewnia wysoką ochronę przeciwsłoneczną przed działaniem promieniowania UVA i UVB (UVAPF 23,7, SPF 50).

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

Dla utrzymania ochrony czynność powtarzać co 2 godziny, a także 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

Należy pamiętać że 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.

Skład/Ingredients:

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

Opakowanie: 50 ml