

# Krem ochronny do twarzy Kolastyna skóra wrażliwa SPF 50+ 50 ml



Cena: 20,98 PLN

## Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	KOLASTYNA

## Opis produktu

Krem ochronny do twarzy Kolastyna skóra wrażliwa SPF 50+ - Skuteczna Ochrona Przeciwsłoneczna dla Delikatnej Skóry

KOLASTYNA, lider w dziedzinie ochrony przeciwsłonecznej, przedstawia innowacyjny krem ochronny do twarzy SPF 50+ specjalnie opracowany dla skóry wrażliwej. Ten zaawansowany produkt nie tylko zapewnia skuteczną ochronę przed szkodliwym promieniowaniem UVA, UVB, VL\* i IRA\*, ale także dba o delikatną skórę, minimalizując ryzyko reakcji alergicznych i zapewniając uczucie komfortu przez cały dzień.

## Zaawansowana Ochrona Przeciwsłoneczna 4D

Krem Kolastyna SPF 50+ oferuje niezwykle skuteczną ochronę przed wszystkimi czterema głównymi rodzajami promieniowania słonecznego: UVA, UVB, VL\* i IRA\*. Dzięki temu Twoja skóra jest kompleksowo chroniona przed negatywnymi skutkami ekspozycji na słońce, zachowując jednocześnie zdrowy i promienny wygląd.

## Lekka Konsystencja i Szybkie Wchłanianie

Formuła kremu Kolastyna SPF 50+ została stworzona tak, aby zapewnić maksymalny komfort użytkowania. Lekka konsystencja sprawia, że krem szybko się wchłania, nie pozostawiając tłustej warstwy na skórze. Dzięki temu możesz cieszyć się swobodą i wygodą przez cały dzień.

## Kojący Kompleks dla Skóry Wrażliwej

Skóra wrażliwa wymaga szczególnej troski i uwagi. Dlatego krem Kolastyna SPF 50+ został wzbogacony kojącym kompleksem, który minimalizuje ryzyko reakcji alergicznych i zapewnia uczucie komfortu nawet w najbardziej wymagających warunkach.

## Bez Zapachu i Bez Parabenów

Krem ochronny Kolastyna SPF 50+ jest formułą bez zapachu, co sprawia, że jest idealny dla osób wrażliwych na intensywne zapachy. Dodatkowo, produkt jest wolny od parabenów, co czyni go bezpiecznym dla skóry i środowiska.

## Podsumowanie

Krem ochronny do twarzy Kolastyna skóra wrażliwa SPF 50+ 50 ml to doskonały wybór dla wszystkich, którzy dbają o skuteczną ochronę przeciwsłoneczną swojej skóry. Dzięki zaawansowanej formule 4D, lekkiej

konsystencji i kojącemu kompleksowi, możesz być pewien, że Twoja skóra jest odpowiednio chroniona i nawilżona przez cały dzień. Wypróbuj krem Kolastyna SPF 50+ już dziś i ciesz się promiennym wyglądem bez obaw o szkodliwe skutki słońca!

Unikaj ekspozycji na słońce w godzinach 10-16. Żaden preparat z filtrami UV nie zapewnia 100% ochrony. Nadmierna ekspozycja na słońce, nawet przy użyciu produktu z filtrami UV, stanowi poważne zagrożenie zdrowia. Chroń niemowlęta i dzieci przed bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego. Pamiętaj o nakryciu głowy, okularach przeciwsłonecznych i odzieży chroniącej przed słońcem. Tylko do użytku zewnętrznego.

Krem nakładaj na skórę równomiernie i obficie. Stosuj kilkakrotnie w czasie opalania, szczególnie po pływaniu, wytarciu skóry ręcznikiem, spoceniu. Zmniejszenie aplikowanej ilości preparatu znacząco obniża poziom ochrony. Podczas aplikacji omijaj okolice oczu.

#### Składniki:

Aqua, Octocrylene, C12-15 Alkyl Benzoate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Butylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate, Butyloctyl Salicylate, Ethylhexyl Salicylate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Ethylhexyl Triazone, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Silica, Isoamyl P-Methoxycinnamate, Glycerin, Potassium Cetyl Phosphate, Butylene Glycol, Hydrogenated Palm Glycerides, Arginine, Sodium Hyaluronate, 1,2-Hexanediol, Allantoin, Arachis Hypogaea Oil, Ascorbyl Palmitate, Beta-Carotene, Betaine, Bisabolol, Caprylic/Capric Triglyceride, Caprylyl Glycol, Carnosine, Citric Acid, Daucus Carota Sativa Extract, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Glyceryl Oleate, Glyceryl Stearate, Isopropyl Myristate, Lecithin, Linoleic Acid, Panthenol, PEG-20 Glyceryl Laurate, Polyacrylate Crosspolymer-6, Polysorbate 20, Retinyl Palmitate, Sodium Cetearyl Sulfate, Sodium Chloride, Sodium Hydroxide, Sodium Sulfate, Tetrasodium EDTA, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Triaccontanyl PVP, Xanthan Gum, BHT, Hydroxyacetophenone, Phenoxyethanol.