

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



Cena: 16,57 PLN

## Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym 12 sztuk

Producent Sarantis

## Opis produktu

Kolastyna idzie krok dalej w ochronie przeciwśonecznej. Zapewnia optymalną ochronę przed 4 głównymi rodzajami promieniowania: UVA, UVB, VL\*, IRA\* odpowiedzialnymi za uszkodzenia skóry. Pomaga minimalizować prawdopodobieństwo wystąpienia reakcji alergicznych, oferując wrażliwej skórze uczucie komfortu. Dzięki zastosowaniu niezwykle nawilżającej mocy kwasu hialuronowego skóra zachowuje odpowiedni poziom nawodnienia.

### Cechy:

- Bardzo wysoka ochrona 4D UVA, UVB, IRA, VL\*
- Lekka konsystencja, szybko się wchłania
- Kojący kompleks dla skóry wrażliwej
- Bez zapachu
- Pomaga minimalizować ryzyko reakcji alergicznych
- Wysok wodoodporny

35% mniej plastiku\*\*\*

I Bezpieczny dla raf\*\* I przyjazny dla Wegan I Testowany dermatologicznie i okulistycznie

\* Badanie in vitro na substancji czynnej w HEVL

\*\* Zgodny z Hawajską ustawą chroniącą rafy koralowe. Nie zawiera Oxybenzone i Octinoxate.

\*\*\*W porównaniu z poprzednim opakowaniem, plastikową tubą 50 ml.

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.

Galeria



OCHRONNY KREM DO TWARZY SPF 50+

**CO NAS WYRÓŻNIA:**

Kolastyna idzie krok dalej w ochronie przeciwslonecznej. Zapewnia optymalną ochronę przed 4 głównymi rodzajami promieniowania: UVA, UVB, VL\*, IRA\* odpowiedzialnymi za uszkodzenia skóry. Pomaga minimalizować prawdopodobieństwo wystąpienia reakcji alergicznych, oferując wrażliwej skórze uczucie komfortu. Dzięki zastosowaniu niezwykle nawilżającej mocy kwasu hialuronowego skóra zachowuje odpowiedni poziom nawodnienia.

**Sposób użycia:**

Nakładaj na twarz, szyję i dekolt równomiernie i obficie przed ekspozycją na słońce. Powtarzaj aplikację często, szczególnie po pływaniu, spoceniu się lub wytarciu skóry ręcznikiem. Zmniejszenie aplikowanej ilości preparatu znacząco obniża poziom ochrony. Omiń okolicę oczu. 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. Pamiętaj o nakryciu głowy, okularach przeciwsłonecznych i odzieży chroniącej przed słońcem. Chroni niemowlęta i dzieci przed bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego. Zachowaj opakowanie zewnętrzne do wykorzystania w przyszłości. Tylko do użytku zewnętrznego.

\* Badanie in vitro na substancji czynnej

**SKŁADNIKI / INGREDIENTS:**

AQUA, OCTOXYLENE, C12-15 ALKYL BENZOATE, BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE, BUTYLENE GLYCOL DICAPRYLATE/ DICAPRATE, BUTYLOCTYL SALICYLATE, ETHYLHEXYL SALICYLATE, BIS-ETHYLHEXYLSEPIPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZENE, ETHYLHEXYL TRIAZONE, PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID, DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE, SILICA, ISOMYRIL 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, DIMETHYL DIMETHOXYLPROPANE, TRIETHYLENE GLYCOL, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, CAPRYL 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-8, POLYISOBUTATE 20, RETINYL PALMITATE, SODIUM CETEARYL SULFATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM HYDROXIDE, SODIUM SULFATE, TETRASODIUM EDTA, TOCOPHEROL, TOCOPHERYL ACETATE, TRIACONTANYL PVP, XANTHAN GUM, BHT, HYDROXYACETOPHENONE, PHENOXYETHANOL.

50ml e