

# Emulsja do opalania w sprayu dla dzieci Kolastyna SPF 50 150 ml



Cena: 35,41 PLN

## Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6 sztuk
Producent	KOLASTYNA

## Opis produktu

### Emulsja do Opalania dla Dzieci Kolastyna SPF 50 - Ochrona 4D przed Promieniowaniem UV

Emulsja do opalania dla dzieci Kolastyna SPF 50 to produkt, który idzie krok dalej w ochronie przeciwśonecznej, skupiając się na specjalnych potrzebach dermatologicznych najmłodszych. Zapewnia ona optymalną ochronę przed czterema głównymi rodzajami promieniowania: UVA, UVB, VL oraz IRA, które są odpowiedzialne za uszkodzenia skóry. Dzięki temu minimalizuje prawdopodobieństwo wystąpienia reakcji alergicznych, jednocześnie nawilżając i chroniąc wrażliwą skórę dziecka.

## Charakterystyka Produktu

Emulsja Kolastyna SPF 50 zapewnia bardzo wysoką ochronę 4D przed promieniowaniem UVA, UVB, VL oraz IRA. Dzięki swojej innowacyjnej formule działa natychmiastowo, bez pozostawiania białych śladów na skórze. Kojący kompleks zapewnia dodatkową ochronę dla bardzo wrażliwej skóry dziecka, eliminując uczucie podrażnienia czy dyskomfortu.

## Składniki i Badania

Produkt został starannie przetestowany klinicznie i dermatologicznie, co potwierdza jego skuteczność i bezpieczeństwo dla delikatnej skóry dzieci. Jest on również przyjazny dla wegan i bezpieczny dla raf koralowych, co potwierdza zgodność z Hawajską ustawą chroniącą te unikalne ekosystemy.

### Podsumowanie

Emulsja do Opalania dla Dzieci Kolastyna SPF 50 to doskonały wybór dla rodziców dbających o skuteczną ochronę skóry swoich pociech. Zapewnia ona nie tylko wysoką ochronę przed promieniowaniem UV, ale także nawilżenie i komfort dla wrażliwej skóry dziecka. Odkryj skuteczność i bezpieczeństwo emulsji Kolastyna SPF 50 już dziś na SzybkiKoszyk.pl!

Chroń niemowlęta i dzieci przed bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego. Unikaj ekspozycji na słońce w godzinach 11-16. 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.

Wstrząśnij przed użyciem. Nakładaj emulsję na skórę równomiernie i obficie przed ekspozycją na słońce. Nie spryskuj bezpośrednio twarzy, nałóż preparat na dłonie, a następnie rozprowadź na twarzy. Powtarzaj aplikację często, szczególnie po pływaniu, spoceniu się, wytarciu skóry ręcznikiem. Zmniejszenie aplikowanej ilości preparatu znacząco obniża poziom ochrony. Unikaj kontaktu z oczami.

### Składniki:

Aqua, C12-15 Alkyl Benzoate, Octocrylene, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Diisopropyl Adipate, Ethylhexyl Salicylate, Butyloctyl Salicylate, Ethylhexyl Triazone, Isoamyl P-Methoxycinnamate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Pentylene Glycol, Glycerin, Arginine, Sodium Hyaluronate, 1,2-Hexanediol, Acrylates/Beheneth-25 Methacrylate Copolymer, Acrylates/C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer, Allantoin, Arachis Hypogaea Oil,

Ascorbyl Palmitate, Beta-Carotene, Betaine, Bisabolol, Caprylic/Capric Triglyceride, Caprylyl Glycol, Carnosine, Cellulose Gum, Citric Acid, Daucus Carota Sativa Extract, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Disodium EDTA, Glyceryl Oleate, Glyceryl Stearate, Hydrogenated Palm Glycerides, Isopropyl Myristate, Lecithin, Linoleic Acid, Microcrystalline Cellulose, Panthenol, PEG-100 Stearate, PEG-20 Glyceryl Laurate, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Polysorbate 20, Potassium Cetyl Phosphate, Propylene Glycol, Retinyl Palmitate, Sodium Hydroxide, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Xanthan Gum, BHT, Hydroxyacetophenone, Methylparaben, Phenoxyethanol