

Emulsja do opalania dla dzieci Kolastyna SPF 50 150 ml



Cena: 34,10 PLN

Opis słownikowy

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

Opis produktu

Kolastyna Emulsja do opalania dla dzieci SPF 50 150 ml

Składniki

Aqua, Homosalate, Octocrylene, Ethylhexyl Salicylate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, C12-15 Alkyl Benzoate, Glycerin, Ethylhexyl Isononanoate, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Potassium Cetyl Phosphate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Butylene Glycol, Undecane, Hydrogenated Palm Glycerides, Arginine, Cetearyl Alcohol, Cetearyl Nonanoate, 7-Dehydrocholesterol, 1,2-Hexanediol, Allantoin, Beta-Glucan, Betaine, Bisabolol, Caprylyl Glycol, Carnosine, Decylene glycol, Ethylhexylglycerin, Helianthus Annuus Seed Oil, Octyldodecanol, Panthenol, Parfum, Polyacrylate Crosspolymer-6, Silica, Sodium Cetearyl Sulfate, Sodium Chloride, Sodium Hydroxide, Sodium Sulfate, t-Butyl Alcohol, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Triaccontanyl PVP, Tridecane, Xanthan Gum, BHT, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Tetrasodium EDTA

Cechy

wysoka ochrona, technologia innowacyjnej ochrony, prowitamina D, wysoko wodoodporna

Opis produktu

Z emulsją ochronną dla dzieci Kolastyna: - zapewnisz fotostabilną ochronę przed szkodliwym działaniem promieniowania UV oraz ochronę przed promieniowaniem podczerwonym (IR)* i światłem widzialnym (VL)* - wzmocnisz funkcje barierowe skóry dzięki prowitaminie D - utrzymasz optymalne nawilżenie skóry Produkt: - odpowiedni dla dzieci powyżej 3. roku życia - stworzony, aby minimalizować reakcje alergiczne - testowany dermatologicznie i klinicznie *Badania in vitro skuteczności ochrony przed promieniowaniem IRA oraz HEVL.

O marce

Zaufaj Kolastynie. Od lat troszczymy się o Twoją skórę, chroniąc ją podczas słonecznych dni.

Przygotowanie i stosowanie

Wskazówki użycia: Emulsję 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. Chronić niemowlęta i dzieci przed bezpośrednim działaniem promieniowania słonecznego. Unikaj ekspozycji na słońce w godzinach 11.00-16.00. 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.