

EMOLIUM Suncare spray ochronny dla dzieci od 1 roku życia SPF 50+ 175 ml



Cena: 90,02 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	175 ml
Postać	spray
Producent	PERRIGO POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

EMOLIUM Suncare spray ochronny dla dzieci od 1 roku życia SPF 50+ 175 ml

Emolium Suncare spray ochronny SPF 50+ dla dzieci od 1 roku życia to produkt, który zapewnia skuteczną ochronę delikatnej skóry najmłodszych przed szkodliwym promieniowaniem UV. Specjalnie opracowana formuła jest delikatna i bezpieczna dla skóry dziecięcej, zapewniając jednocześnie skuteczną ochronę przed słońcem. Zawiera starannie dobrane, zaawansowane i fotostabilne filtry UVA/UVB o szerokim spektrum działania.

Zalety

- Od 1. roku życia.
- Zapewnia intensywne nawilżenie.
- Odpowiedni dla skóry wrażliwej.
- Odporny na piasek i wodę.
- Nieperfumowany.

Zastosowanie

Bardzo wysoka ochrona przeciwsłoneczna już od 1. roku życia.

Sposób użycia

- Nałóż obficie na skórę przed ekspozycją na słońce.
- Mniejsze ilości zmniejszają poziom ochrony.
- Powtarzaj aplikację często w celu utrzymania odpowiedniej ochrony, zwłaszcza po kąpieli czy wytarciu ręcznikiem.
- Nie rozpylaj bezpośrednio na twarzy.
- Pozostaw produkt do wchłonięcia, aby uniknąć powstawania plam.

Skład

Aqua, C12-15 Alkyl Benzoate, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Ethylhexyl Salicylate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Ethylhexyl Triazone, Glycerin, Propanediol, Diglycerin, Canola Oil, Myristyl Myristate, Potassium Cetyl Phosphate, VP/Eicosene Copolymer, 1,2-Hexanediol, Decyl Glucoside, Tocopheryl Acetate, Polyglycerin-3, Polyglycerin-4, Xantikan Gum, Carbomer, Citric Acid, Propylene Glycol, Potassium Sorbate.

Dodatkowe informacje

Chroń dzieci przed bezpośrednim światłem słonecznym i unikaj długotrwałego przebywania na słońcu, gdyż może stanowić to poważne zagrożenie dla zdrowia.

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.

Testowany dermatologicznie.