

Pharmacaris S SPF50+ emulsja ochronna dla dzieci i niemowląt 150 ml



Cena: 52,61 PLN

Opis słownikowy

Działanie	ochronne
Filtr słoneczny	SPF50+
Miejsce stosowania	ciało
Opakowanie	150ml
Podmiot odpowiedzialny	Dr Irena Eris
Postać	emulsja
Przeznaczenie	opalanie
Typ produktu	kosmetyk
Typ skóry	delikatna, sucha, wrażliwa
Wiek	dorośli, dzieci, od 6 miesiąca życia

Opis produktu

Właściwości:

- Zapewnia bardzo wysoką ochronę przed intensywnym nasłonecznieniem, oparzeniami i promieniowaniem UVA i UVB.
- Sprawdzi się nawet do delikatnej i wrażliwej skóry ciała dzieci i niemowląt powyżej 6. miesiąca życia.
- Zawiera fotostabilne filtry UVA i UVB, o mechanizmie anty-UV, absorbującym promienie słoneczne.
- Obniża ryzyko powstawania uszkodzeń i poparzeń słonecznych.
- Zawiera witaminę E o silnym działaniu neutralizującym wolne rodniki.
- Wzmacnia barierę lipidową skóry, nawilżając i odżywiając naskórek.
- Zmniejsza szorstkość skóry, pozostawiając ją gładką i miękką w dotyku.
- Nie pozostawia tłustej i lepkiej warstwy.
- Posiada wodoodporną formułę.

Przeznaczenie:

Polecana w celu zapewnienia wysokiej ochrony przed intensywnym nasłonecznieniem, oparzeniami słonecznymi i promieniowaniem UVA i UVB delikatnej i wrażliwej skóry dzieci i niemowląt powyżej 6. miesiąca życia.

Stosowanie:

Aplikuj na skórę 30 minut przed ekspozycją na słońce, równomiernie rozpylając w odległości ok. 15-20 cm od skóry, następnie delikatnie rozsmarowując. Ponawiaj aplikację co 2 godziny oraz każdorazowo po kąpieli, pływaniu, wysiłku fizycznym i użyciu ręcznika.

Składniki/Ingredients:

Aqua, Homosalate, Cocoglycerides, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, C12-15 Alkyl Benzoate, Ethylhexyl Salicylate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Acrylates/C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer, Cetearyl Alcohol, Ethylhexyl Triazone, Coco-Glucoside, Arginine, Inulin, Alpha-Glucan Oligosaccharide, C12-20 Alkyl Glucoside, Polyacrylate Crosspolymer-6, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, C14-22 Alcohols, Tocopheryl Acetate, Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Polysorbate 60, Isohexadecane, Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol, Sodium Hydroxide.

Uwagi:

Nadmierne przebywanie na słońcu może stanowić poważne zagrożenie dla zdrowia.
Produkty ochrony słonecznej nie zapewniają 100% ochrony.
Produkt przebadany dermatologicznie.