

# Emolium Suncare mineralny Spray ochronny SPF 50+, 100ml

Nasza cena: 67,67 zł



## Opis słownikowy

Opakowanie	100 ml
Producent	Sanofi-Synthelabo Sp. z o.o.
Typ Produktu	Kosmetyk

## Opis produktu

### Opis

## Emolium Suncare mineralny Spray ochronny SPF 50+, 100ml

Emolium Suncare Mineralny spray ochronny SPF 50+ stworzyliśmy z myślą o skórze wrażliwej, alergicznej i atopowej dla dzieci od 1. dnia życia i dorosłych. Spray zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwśłoneczną. Jest oparty na 100% filtrach mineralnych, który tworzy delikatną mleczno-białą warstwę ochronną, zabezpieczającą skórę przed działaniem słońca.

- Bardzo wysoka ochrona przed słońcem UVB + UVA oraz IR
- Fotostabilny i wodoodporny
- Przebadany dermatologicznie
- Hipoalergiczny

### Właściwości

- 100% filtrów mineralnych tworzy ekran ochronny, który odbija promieniowanie UVA i UVB.
- Chroni przed promieniowaniem podczerwonym IR, minimalizując ryzyko powstawania zaczerwienienia i podrażnień słonecznych
- Bezwodna formuła emulsji zawiera 65% emolientów, nie zawiera konserwantów dla bardzo wrażliwej i skłonnej do alergii skóry
- Wygodna forma sprayu - produkt dobrze się rozprowadza i szybko wchłania
- Spray długotrwale nawilża i odżywia skórę, łagodzi podrażnienia przyspieszając regenerację naskórka

### Stosowanie

Nałóż równomiernie na skórę ciała co najmniej 15 min. przed ekspozycją na słońce. Możesz nałożyć spray na twarz, uprzednio aplikując go na dłonie. Omijaj okolice oczu przy rozsmarowywaniu produktu. Powtórz aplikację w przypadku długotrwałego przebywania na słońcu, starcia preparatu z powierzchni skóry lub po kąpieli.

Nawet przy stosowaniu produktu ochrony przeciwsłonecznej nie wskazane jest długotrwałe przebywanie na słońcu. Chroń niemowlęta i dzieci przed bezpośrednim światłem słonecznym. Staraj się unikać przebywania na zewnątrz w okresie intensywnego nasłonecznienia między 12:00 - 15:00.

## **Skład**

Caprylic/Capric Triglyceride, Decyl Oleate, Cocoglycerides, Zinc Oxide (nano), Propylheptyl Caprylate, Titanium Dioxide, C12-15 Alkyl Benzoate, Polyhydroxystearic Acid, Silica Dimethyl Silylate, Tocopheryl Acetate, Alumina, Stearic Acid, Isostearic Acid, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Glycine Soja (Soybean) Oil, Tocopherol.