

# SVR SUN SECURE Spray SPF50+, Mleczna mgiełka ochronna, 200 ml



Cena: 79,99 PLN

## Opis słownikowy

Producent / Marka	Laboratoire SVR
Substancja czynna	-
Typ produktu	Kosmetyk

## Opis produktu

## SVR SUN SECURE Spray SPF50+, Mleczna mgiełka ochronna, 200 ml

UVB + UVA + ŚWIATŁO WIDZIALNE + ŚWIATŁO PODCZERWONE

Odpowiedni dla **wszystkich rodzajów skóry, także nadwrażliwej** na słońce. Do stosowania na **twarz oraz ciało**. Dla dzieci od 3 roku życia i dorosłych: zarówno dla kobiet jak i mężczyzn.

SUN SECURE Spray SPF50+ to **delikatne mleczko o ultra lekkiej konsystencji i suchym, transparentnym wykończeniu**. Zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwśoneczną, a spray sprawia, że aplikacja jest łatwa i równomierna. Posiada wzmocnioną **odporność na wodę, pot i pocieranie**.

SUN SECURE Spray SPF50+ w pełni respektuje środowisko morskie. Bezpieczeństwo zostało potwierdzone w testach badających wpływ receptury na algi (ISO 10253) i na organizmy morskie (ISO 14669). Te dwa gatunki należące do rodziny fitoplanktonu i zooplanktonu są kluczowe dla zdrowia raf koralowych.

## Zastosowanie:

Rygorystyczna receptura jest dostosowana do potrzeb skóry nadwrażliwej zawiera niekomedogenną formułę.

Zapewnia:

- **Bardzo wysoką ochronę przed promieniami UVA i UVB** dzięki zastosowaniu połączenia opatentowanych\*\*, wysoce wydajnych, fotostabilnych filtrów organicznych, które tworzą fizyczną barierę ochronną na powierzchni skóry.
- **Receptura nie zawiera filtrów podejrzanych o niekorzystne działanie na układ endokrynnny, ani filtrów, które mogą być szkodliwe dla środowiska morskiego.**

## Sposób użycia:

- Wstrząśnij przed użyciem.
- Nakładając dużą i równomierną ilość produktu na suchą lub zwilżoną skórę.
- Rozpyl na dłoniach przed nałożeniem na twarz.

## Składniki (INCI):

Lab20.05/d.05 - Ingredients : Aqua/water/eau, Dicaprylyl Ether, Diisopropyl Adipate, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Ethylhexyl Triazone, C12-15 Alkyl Benzoate, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Diethylhexyl Butamido Triazone, Silica, Beheneth-25, Propanediol, Pentylene Glycol, Acrylates/c12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer, Hydrogenated Vegetable Oil, Niacinamide, Cetearyl Alcohol, Polyester-7, Coco-glucoside, Microcrystalline Cellulose, Neopentyl Glycol Diheptanoate, Parfum (Fragrance), 1,2-hexanediol, Caprylyl Glycol, Glycerin, Arginine, Citric Acid, Tocopherol, Cellulose Gum, Hydroxyethyl Acrylate/sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Glycine Soja (Soybean) Oil, Lecithin, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Lepidium Sativum Sprout Extract

## Ważne:

- Zmniejszenie ilości znacznie obniża poziom ochrony.
- Ponawiać często aplikację aby zachować ciągłość ochrony, szczególnie po intensywnym spoceniu, pływaniu lub pocieraniu ręcznikiem.
- Unikaj ekspozycji na słońce w godzinach szczytu (od południa do 16:00) lub stosuj odzież ochronną.
- Oparzenie słoneczne jest niebezpieczne, szczególnie dla dzieci.
- Używaj ochrony przeciwsłonecznej odpowiedniej do Twojego rodzaju skóry.
- Używanie tego produktu nie oznacza, że można bez ograniczeń przebywać na słońcu.
- Nadmierna ekspozycja na słońce stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia.
- Nie wystawiaj niemowląt i małych dzieci bezpośrednio na słońce.
- Zawsze używaj odzieży ochronnej dla swojego dziecka i stosuj ochronę przeciwsłoneczną tylko na skórze wystawionej na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Testowany pod kontrolą dermatologiczną.
- Unikaj kontaktu z oczami.

Objętość netto: 200 ml

## Producent:

Laboratoire SVR, 38 cours Albert1av, 75008 Paris, Francja.