

SVR Sun Secure, Spray po opalaniu nawilżający, 200 ml



Cena: 59,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Laboratoire SVR
Substancja czynna	-
Typ produktu	Kosmetyk

Opis produktu

SVR Sun Secure Apres Soleil, spray po opalaniu, 200 ml

SVR Sun Secure Apres Soleil **spray po opalaniu o lekkiej, odświeżającej formule mgiełki**. Kosmetyk dobrze **nawilża i regeneruje podrażniony promieniowaniem słonecznym naskórek**. Spray posiada **hipoalergiczną i niekomedogenną recepturę**, która nie zatyka porów i składa się z 96% składników pochodzenia naturalnego. Preparat posiada odpowiednio opracowaną formułę, która idealnie sprawdzi się w pielęgnacji skóry całej rodziny (niemowląt, dzieci, dorosłych).

Spray SVR Sun Secure Apres Soleil zawiera:

- **kompleks antyoksydacyjny** (detoxofan + witamina E + niacynamid), który zabezpiecza skórę przed fotostarzeniem i stresem oksydacyjnym,
- **aloes**, intensywnie nawilża, koi i łagodzi zaczerwienienia skórne oraz hamuje procesy starzenia się skóry, które zostały spowodowane promieniowaniem UV,
- **oleje roślinne** o działaniu kojącym i regenerującym.

Skóra po użyciu sprayu jest zregenerowana, nawilżona i odświeżona.

Zastosowanie:

- Pielęgnacja po opalaniu każdego typu skóry, również wrażliwej.

- Dla niemowląt, dzieci, dorosłych.

Sposób użycia:

- Dobrze wstrząsnąć i spryskać.
- Nałożyć na czystą, suchą skórę po ekspozycji słonecznej.
- Spryskać dłonie, aby nałożyć na twarz.

Składniki (INCI):

Aqua/Water/Eau, Caprylic/Capric Triglyceride, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Glycerin (gliceryna), 1,2-Hexanediol, Niacinamide, Hydrogenated Vegetable Oil, Propanediol, Polyglyceryl-6 Laurate, Silica, Lauryl Glucoside, Myristyl Glucoside, Hydroxyacetophenone, Parfum (Fragrance), Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder (**sok z liści aloesu**), Tocopherol (witamina E), Xanthan Gum, Glycine Soja (Soybean) Oil, Sodium Hydroxide, Lecithin, Bacillus Ferment, Lepidium Sativum Sprout Extract (ekstrakt z pieprzycy siewnej).

Ważne:

- Kosmetyk testowany dermatologicznie.

Objętość netto: 200 ml

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