

Iwostin Solecrin Lekki krem tonujący BB SPF 50+ 30 ml



Cena: 48,94 zł

Opis słownikowy

| | |
|------------|---------------------------|
| Opakowanie | 30 ml |
| Postać | - |
| Producent | PERRIGO POLAND SP. Z O.O. |

Opis produktu

Opis

Lekki krem tonujący BB Iwostin Solecrin to kosmetyk, który łączy w sobie właściwości kremu ochronnego i podkładu. Po nałożeniu na skórę, ten krem:

Wyrównuje kolor skóry,
Zapewnia ultrawysoki poziom ochrony przeciwsłonecznej,
Chroni przed powstawaniem przebarwień,
Nawilża skórę.

Formuła kremu tonującego BB Iwostin Solecrin zawiera składniki aktywne, starannie dobrane do potrzeb skóry wrażliwej. Są nimi:

Kompleks filtrów mineralnych i biologicznych, które skutecznie chronią skórę przed szkodliwym promieniowaniem UV.
Filtr immunologiczny (Antileukine 6), innowacyjny składnik zawierający wyciąg z alg, który chroni skórę przed uszkodzeniami wywołanymi przez promieniowanie UV i utrzymuje równowagę hydrolipidową skóry.
Witamina E, która zapobiega procesowi fotostarzenia skóry i dodatkowo nawilża, wzmacniając struktury międzykomórkowe.
Skwalan, który tworzy ochronną barierę na skórze, zapobiegając utracie wody.
Pigmenty, które ujednolicają kolor skóry, poprawiając jej wygląd.

Wskazania

bardzo wysoka ochrona, UVA + UVB, odporny na wodę i pot, skóra wrażliwa, idealnie stapia się ze skórą, nawilża, zapobiega przebarwieniom, witamina E, pigmenty

Składniki

Aqua, Dicaprylyl Carbonate, C12-15 Alkyl Benzoate, Cetearyl Alcohol, Titanium Dioxide (dwutlenek tytanu), Glycerin (gliceryna), Potassium Cetyl Phosphate, Butyl Methoxydibenzoylmethane (avobenzone), Methylene Bis-Benzotriazoyl Tetramethylbutylphenol (bisotrizole), Bis-Ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl Trizaine (bemotrizinol), Caprylic/Capric Triglyceride, Hydrogenated Polydecene, VP/Eicosene Copolymer, Glyceryl Stearate SE, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Methyl Methacrylate Crosspolymer, Phenoxyethanol, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Isononyl Isononanoate, Squalane (skwalan), Hydroxystearic Acid, Tocopheryl

Acetate (pochodna witaminy E), Decyl Glucoside, Dimethicone, Disodium EDTA, Polysorbate 60, Ethylhexylglycerin, Laminaria Ochroleuca Extract (wyciąg z alg Laminaria ochroleuca), Ethylene/Propylene/Styrene Copolymer, Triethoxycaprylylsilane, Sorbitan Oleate, Sorbitan Isostearate, PEG-8 Propylene Glycol, Tocopherol (witamina E), Xanthan Gum, Ascorbyl Palmitate (pochodna witaminy C), BHT, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Alumina, Ascorbic Acid (kwas askorbinowy), Citric Acid, CI 77492, CI 77491, CI 7

Stosowanie

Sposób użycia: Nałóż obficie przed ekspozycją na słońce i powtarzaj aplikację w celu utrzymania odpowiedniej ochrony. Mniejsze ilości znacznie obniżają poziom ochrony. Nawet przy stosowaniu produktu ochrony przeciwsłonecznej niewskazane jest długotrwałe przebywanie na słońcu. Nadmierne przebywanie na słońcu stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia.

Producent

Perrigo Poland Sp. z o.o.

Galeria

