

IWOSTIN SOLECRIN BB Krem koloryzujący SPF 50+ 30 ml



Cena: 31,91 zł

Opis słownikowy

Producent	SANOFI AVENTIS
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Krem koloryzujący

Opakowanie

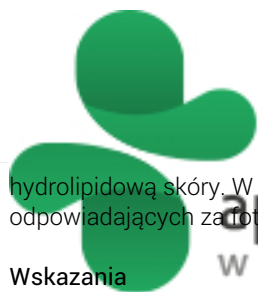
Tubka 30ml

Skład

Aqua, Dicaprylyl Carbonate, C12-15 Alkyl Benzoate, Cetearyl Alcohol, Titanium Dioxide, Glycerin, Potassium Cetyl Phosphate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Methylene Bis- Benzotrizaoyl Tetramethylbutylphenol, Bis-Ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl Trizaine, 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, Hydroxystearic Acid, Tocopheryl Acetate, Decyl Glucoside, Dimethicone, Disodium EDTA, Polysorbate 60, Ethylhexylglycerin, Laminaria Ochroleuca Extract, Ethylene/Propylene/Styrene Copolymer, Triethoxycaprylylsilane, Sorbitan Oleate, Sorbitan Isostearate, PEG-8 Propylene Glycol, Tocopherol, Xanthan Gum, Ascorbyl Palmitate, BHT, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Alumina, Ascorbic Acid, Citric Acid, CI 77492, CI 77491, CI 77499

Działanie

Zapewnia bardzo wysoką ochronę skóry wrażliwej i skłonnej do podrażnień jednocześnie ujednolica koloryt skóry. Zastępuje użycie podkładu i kremu z filtrem, jest lekki i nie obciąża skóry. Zastosowane w nim filtry organiczne pochłaniają promieniowanie UCA i UVB. Posiadają też dobre właściwości kosmetyczne. Filtry mineralne odbijają zaś promieniowanie UVB i UVA i powodują mniejsze ryzyko reakcji alergicznych i podrażnień. Z kolei filtr immunologiczny (Antileukine 6) zapewnia dodatkowa ochronę UV i wzmacnia równowagę



hydrolipidową skóry. W kremie zastosowano również witaminę e, która zabezpiecza przed działaniem wolnych rodników odpowiadających za fotostarzenie się skóry. Produkt jest również odpowiedni po zabiegach kosmetycznych.

Wskazania

Dla skóry wrażliwej i skłonnej do alergii.

Sposób użycia

Nakładać równomiernie na skórę co najmniej 15 minut przed ekspozycją na słońce. Należy powtarzać aplikację w przypadku długiego przebywania na słońcu lub starcia preparatu z powierzchni skóry.

Nawet przy stosowaniu produktu ochrony przeciwsłonecznej niewskazane jest długotrwałe przebywanie na słońcu.