

Iwostin Solecrin SPF50+, lekki krem tonujący BB do skóry wrażliwej, 30 ml



Cena: 44,99 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	30 ml
Opakowanie	30 ml
Postać	krem
Producent	SANOFI POLSKA SP.Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

Opis produktu

Iwostin Solecrin Krem BB SPF 50+, to ochrona przed słońcem. Filtry organiczne pochłaniają promieniowanie UVB i UVA oraz posiadają dobre właściwości kosmetyczne. Filtry mineralne odbijają promieniowanie UVB i UVA oraz powodują mniejsze ryzyko reakcji alergicznych i podrażnień. Zawarta Witamina E chroni przed działaniem wolnych rodników odpowiedzialnych za fotostarzenie się skóry.

Zastosowanie

Ochrona przeciwśoneczna skóry wrażliwej i skłonnej do alergii. Lekki krem BB świetnie sprawdzi się również jako lekki letni makijaż lub jako baza pod makijaż.

Składniki

Aqua, Dicaprylyl Carbonate, C12-15 Alkyl Benzoate, Cetearyl Alcohol, Titanium Dioxide, Glycerin, Potassium Cetyl Phosphate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol nano, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Caprylic/Capric Triglyceride, Hydrogenated Poltdecene, 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.

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 przeciwśonecznej nie wskazane jest zbyt długie przebywanie na słońcu. Nadmierne przebywanie na słońcu stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia.

