



IWOSTIN SOLECRIN SPF50+ Emulsja ochronna 100ml



Cena: 53,98 zł

Opis słownikowy

Producent	SANOFI AVENTIS
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Emulsja ochronna z SPF 50+

Opakowanie

Tubka 100ml

Skład

Aqua, Hydrogenated Polydecene, C12-15 Alkyl Benzoate, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Methylpropanediol, Titanium Dioxide, Caprylic/Capric Triglyceride, Glycerin, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Ethoxydiglycol, Potassium Cetyl Phosphate, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (Nano), Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Isopropyl Palmitate, VP/Eicosene Copolymer, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Caprylyl Glycol, Laminaria Ochroleuca Extract, Squalane, Hydrogenated Olive Oil Stearyl Esters, Decyl Glucoside, PEG-8, Polysorbate 60, Tocopheryl Acetate, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Ascorbic Acid, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Stearate SE, Hydroxystearic Acid, Propylene Glycol, Sorbitan Isostearate, Xanthan Gum, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Citric Acid, Triethanolamine, Disodium EDTA, Phenylopropanol, BHT.

Działanie

Skutecznie chroni przed UVA i UVB (kompozycja bezpiecznych filtrów organicznych i mineralnych). Chroni DNA komórek skóry (Antileukine 6). Chroni skórę od wewnątrz, wzmacniając naturalny system obrony przeciwśonecznej. Chroni przed działaniem wolnych rodników. Odporna na wodę i pot.

Substancje aktywne Antileukine 6® ekstrakt z alg Laminaria ochroleuca. Chroni keratynocyty przed uszkodzeniem spowodowanym promieniowaniem UV. Witamina E (tokoferol) ma działanie fotoprotekcyjne i przeciwzapalne. Regeneruje barierę lipidową. Jest doskonałym antyutleniaczem. Tinosorb® M wodny roztwór mikrokrystalicznych cząsteczek. Łączy właściwości filtrów mineralnych i chemicznych. Dzięki mikronizowanej strukturze rozprasza i odbija promieniowanie słoneczne oraz pochłania energię światła słonecznego. Chroni zarówno przed promieniowaniem UVA i UVB. Fotostabilny. Wykazuje także właściwości stabilizujące inne filtry anti-UV. Hypoalergiczny. Tinosorb S nowoczesny filtr chemiczny o szerokim spektrum protekcji. Skutecznie chroni przed promieniowaniem UVA i UVB – absorbuje je i przekształca w nieszkodliwą energię ciepłą. Działa synergicznie z innymi filtrami chroniącymi przed UVB, dzięki czemu zapewnia podwyższenie faktora SPF przewyższające proste sumowanie się wartości poszczególnych filtrów zastosowanych w preparacie. Wykazuje wysoką fotostabilność. Wodoodporny. Hypoalergiczny.

Wskazania

Ochrona przeciwsłoneczna dla skóry wrażliwej i alergicznej, z bliznami i znamionami. Zapobieganie powstawaniu fotodermatoz. Polecana dla dzieci i niemowląt od 6. miesiąca życia.

Sposób użycia

Nakładać równomiernie na skórę co najmniej 15 minut przed ekspozycją na słońce. Należy powtarzać aplikację w przypadku starcia produktu z powierzchni skóry.