

Iwostin SOLECRIN Sensitive Emulsja SPF50 100ml



Cena: 47,90 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	-
Producent	OMEGA PHARMA INTERNATIONAL NV
Substancja czynna	-

Opis produktu

IWOSTIN SOLECRIN Sensitive EMULSJA ochronna SPF50

Iwostin Solecrin to linia dermokosmetyków, które chronią przed szkodliwym działaniem promieniowania UVA i UVB. Produkty Iwostin Solecrin sprawdzą się do pielęgnacji również skóry wrażliwej i wymagającej.

Iwostin Solecrin Sensitive to emulsja ochronna stworzona z myślą o ochronie delikatnej i wrażliwej skóry twarzy i ciała. Chroni skórę przed szkodliwym działaniem wolnych rodników i niepożądanymi reakcjami na promieniowanie słoneczne.

Emulsję Iwostin Solecrin Sensitive posiada wysoką ochronę przed promieniowaniem UVA SPF50 oraz chroni przed światłem niebieskim (HEV). Dzięki zawartości Triple Moist Complex zapewnia długotrwałe nawilżenie skóry, a pantenol i alantoina łagodzą i koją nawet w przypadku alergii po przebywaniu na słońcu. Niwelują swędzenie, pieczenie, suchość czy zaczerwienienie. Dodatkowo emulsja Iwostin Solecrin Sensitive chroni przed wolnymi rodnikami.

Iwostin Solecrin Sensitive SPF50 może być stosowany również podczas szczególnej wrażliwości na słońce i promieniowanie UV. Emulsja ochronna nie posiada zapachu, barwników, alkoholi i była testowana dermatologicznie.

Stosowanie:

Nałożyć obficie na całe ciało przed ekspozycją na słońce. Mniejsza ilość emulsji do opalania może obniżyć poziom ochrony. Aplikację najlepiej powtarzać po spoceniu się, pływaniu lub wytarciu ręcznikiem, aby utrzymać wysoką ochronę przeciwsłoneczną. Trzeba pamiętać, aby unikać nadmiernej ekspozycji ciała i twarzy na słońce, gdyż może stanowić to poważne zagrożenie dla zdrowia. Aby zapobiec powstawaniu plam na ubraniu, najlepiej poczekać z kontaktem do wyschnięcia emulsji.

Skład: Aqua, Dibutyl Adipate, C12-15 Alkyl Benzoate, Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Ethylhexyl Salicylate, Ethylhexyl Stearate, Silica, Ethylhexyl Triazone, Glycerin, Propanediol, Diglycerin, Neopentyl Glycol Diheptanoate, Potassium Cetyl Phosphate, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Bis-Ethylhexyl Hydroxydimethoxy Benzylmalonate, Phenoxyethanol, Canola Oil, Decyl Glucoside, Allantoin, Propylene Glycol Dibenzate, Sucrose Stearate, VP / Eicosene Copolymer, Polyglycerin-3, Polyglycerin-4, Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer,

Xanthan Gum, Propylene Glycol, Citric Acid, Sodium Benzoate