

## IWOSTIN SOLECRIN 50+ Sensitive Emulsja 100ml



Cena: 57,64 pln

### Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Belgia
Opakowanie	100 ml
Postać	-
Producent/ Dystrybutor	OMEGA PHARMA INTERNATIONAL NV
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

### Opis produktu

Iwostin Solecrin Sensitive to ochronna emulsja SPF 50, która chroni delikatną i wrażliwą skórę twarzy i ciała przed szkodliwym działaniem promieniowania UVA i UVB. Emulsja chroni przed działaniem wolnych rodników odpowiedzialnych za fotostarzenie się skóry. Zapewnia dodatkową ochronę komórek skóry. Produkt testowany dermatologicznie w polskich ośrodkach badawczych w grupie osób ze skórą wrażliwą, skłonną do podrażnień i alergii. Wskazania Wysoka ochrona przeciwsłoneczna każdego rodzaju skóry twarzy i ciała, nawet szczególnie wrażliwej na słońce oraz promieniowanie UV. **Działanie** zapewnia ochronę o szerokim spektrum działa filtrów UVA / UVB, chroni skórę przed reakcją skórnyimi związanymi z ekspozycją na słońce, łagodzi i koi podrażnienia skóry, ochrona przed światłem niebieskim (HEV). **Sposób użycia** Nałożyć obficie na całe ciało przed ekspozycją na słońcu. Mniejsze ilości znacznie obniżają poziom ochrony. Powtarzać aplikację w celu utrzymania ochrony zwłaszcza po spoceniu się, pływaniu lub wytarciu ręcznikiem. Pozostawić produkt do wyschnięcia przed kontaktem z tkaniną, aby zapobiec powstawaniu plam. **Uwagi do stosowania** Nadmierne wystawianie na działanie słońca jest niebezpieczne. Nie wystawiaj na działanie słońca niemowląt i małych dzieci. Nie przebywaj zbyt długo na słońcu, nawet po zastosowaniu produktu ochronnego, ponieważ nie zapewnia on 100% ochrony. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. **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 Dibenzoate, Sucrose Stearate, VP / Eicosene Copolymer, Polyglycerin-3, Polyglycerin-4, Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan Gum, Propylene Glycol, Citric Acid, Sodium Benzoate.