

LIRENE Emulsja ochronna SPF50 do twarzy z ALOESEM 50ml



Cena: 25,50 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	LAB.KOSM.DR IRENA ERIS SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

LIRENE Emulsja ochronna SPF50 do twarzy z ALOESEM 50ml

Lirene Ochronna emulsja do twarzy z aloesem SPF 50 lekka formuła - 50 ml

Wodoodporna formuła na bazie wody aloesowej wzbogacona w ekstrakt ze złotej algi zapewnia szerokopasmową ochronę przed poparzeniem słonecznym.

Wskazania:

Dla każdego typu skóry.

Właściwości:

Jej konsystencja jest wyjątkowo lekka i delikatna, pozwala skórze swobodnie oddychać i doskonale nadaje się pod makijaż. Emulsja zawiera system stabilnych filtrów zapewniających ochronę przed promieniowaniem UVA i UVB, a także HEV i IR.

Składniki aktywne:

100% woda aloesowa - nawilża i łagodzi podrażnienia postłoneczne.
Ekstrakt ze złotej algi - aktywuje proces intensywnej odnowy i regeneracji komórek skóry uszkodzonej przez promieniowanie.

Działanie:

Skutecznie chroni skórę przed poparzeniem

Łagodzi podrażnienia i zaczerwienienia

Intensywnie nawilża

Ochrona przed promieniowaniem UVA+UVB - Promieniowanie UVA i UVB wnikając głęboko w skórę zaburza naturalną produkcję melaniny oraz niszczy włókna kolagenowe, w efekcie czego na skórze pojawiają się zmarszczki, plamy, przebarwienia oraz rozszerzone naczynka. Zawarty w emulsji system fotostabilnych filtrów zapewnia wielopoziomową ochronę przed szkodliwym promieniowaniem UVA i UVB.

Ochrona przed promieniowaniem HEV - Promieniowanie HEV jest światłem fioletowo-niebieskim emitowanym przez słońce, ale także przez urządzenia cyfrowe, takie jak telefony, komputery. Promieniowanie HEV skraca życie fibroblastów i tym samym powoduje przedwczesne starzenie się komórek. Emulsja Lirene, dzięki szerokopasmowym filtrom UV, zabezpiecza przed jego negatywnymi skutkami.

Niwelowanie skutków promieniowania podczerwonego (IR) - Skutki działania promieniowania IR wiążą się z trwałym uszkodzeniem komórek oraz powstawaniem zmarszczek w wyniku fotostarzenia. Unikalny składnik IR Complex wzmacnia barierę hydrolipidową, działa łagodząco oraz ochronnie na DNA komórek. Poprzez wyciszenie aktywności substancji niszczących włókna podporowe skóry, wspomaga niwelowanie negatywnych skutków promieniowania IR.

Stosowanie:

Nanieść odpowiednią ilość emulsji na oczyszczoną i suchą skórę twarzy, równomiernie rozprowadzając. Stosować najlepiej 15 minut przed ekspozycją na słońce. Dla utrzymania maksymalnej ochrony, ponawiać aplikacje co 2 godziny.

Skład:

Aloe Barbadensis Leaf Juice, Aqua (Water), Ethylhexyl Methoxycinnamate, Dibutyl Adipate, Caprylic/Capric Triglyceride, Glycerol Stearate, Glycerin, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate, Cetearyl Alcohol, Pentylene Glycol, PEG-100 Stearate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Galactoarabinan, Allantoin, Laminaria Ochroleuca Extract, Dimethicone, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Acrylates/C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer, Ethylhexyl Triazone, Hydroxyacetophenone, Xanthan Gum, Decyl Glucoside, Tocopheryl Acetate, Arginine, Coco-Glucoside, Sodium Phytate, Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Propylene Glycol, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Parfum (Fragrance), Hexyl Cinnamal, Citronellol, Alpha-Isomethyl Ionone.

Ważne:

Testowany dermatologicznie.

Produkt może być stosowany po profesjonalnych zabiegach kosmetycznych np.: peeling kawitacyjny, mezoterapia bezigłowa, peeling z kwasami AHA 30%.

Nadmiernie długie przebywanie na słońcu może stanowić poważne zagrożenie dla zdrowia. Unikać nadmiernej ekspozycji, kiedy słońce operuje najsilniej.

Produkty przeciwsłoneczne nie zapewniają 100% ochrony.

Producent: Laboratorium Kosmetyczne Dr Irena Eris, ul. Armii Krajowej 12, Piaseczno.