



# LIERAC SUNISSIME Emulsja ochronna SPF50+ 40ml

Cena: 118,14 zł



## Opis słownikowy

Producent	LABORATOIRES LIERAC
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

### Postać

Emulsja

### Opakowanie

Tubka 40ml

### Skład

Aqua / Water / Eau. Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate. Glycerin. Alcohol, Dicaprylyl Carbonate, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Ethylhexyl Salicylate, Ethylhexyl Triazone, C12-15 Alkyl Benzoate, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Bis-ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Triethanolamine, C20-22 Alkyl, Phosphate, Caprylic/capric Triglyceride, C20-22 Alcohols, Cetyl Alcohol, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Stearyl Heptanoate, Stearyl Caprylate, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin, Ammonium Acryloyldimethyltaurate/vp Copolymer, Potassium Cetyl Phosphate, Sodium Hyaluronate, Tocopheryl Acetate, Laminaria Ochroleuca Extract, Melanin, Sodium Gluconate, Xanthan Gum, Butylene Glycol, Polygonum Aviculare Extract, Oxothiazolidine, Pentylene Glycol, Tocopherol, Biosaccharide Gum-4, Acetyl Hexapeptide-1, Dextran, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Phenoxyethanol, Parfum / Fragrance, 1281a.

### Działanie

Emulsja **LIERAC SUNSSIME** należy do gamy kosmetyków przeciwsłonecznych chroniących przed całym spectrum promieniowania: UVA, UVB, światłem widzialnym i promieniowaniem podczerwonym. Emulsja nawilża i wygładza skórę, chroniąc przed czynnikami odpowiedzialnymi za pojawianie się oznak fotostarzenia: zmarszczek, przebarwień i utraty jędrności. Składniki aktywne wykazują działanie energetyzujące i upiększające, zapewniając skórze pełnię energii i piękniejszą opaleniznę.



**Składniki aktywne:**

- System filtrów o szerokim spektrum - globalna fotoochrona
- Pro-tauryna - rewitalizuje i wzmacnia skórę
- Kwas hialuronowy - nawilża i wygładza
- Peptyd aktywujący opaleniznę - wzmacnia opaleniznę

**Wskazania**

Bardzo wysoka ochrona przeciwsłoneczna.

**Sposób użycia**

Nałożyć obficie na skórę twarzy i dekoltu przed każdą ekspozycją słoneczną. Aplikację często powtarzać. Nie pozostawać zbyt długo na słońcu. Nie wystawiać niemowląt i małych dzieci na działanie słońca.