



apteka
w sieci

SVR SUN SECURE ECRAN MINERAL TEINTE SPF50+ mineralny krem barwiący - skóra normalna i mieszana 60ml



Cena: 84,68 zł

Opis słownikowy

Producent	LABORATOIRE SVR
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Krem

Opakowanie

Tubka 60g

Działanie

SUN SECURE Ecran Mineral Teinte SPF50+ jest barwiącym kremem, który zapewnia bardzo wysoką ochronę przeciwśłoneczną, jednocześnie pełniąc funkcję makijażu. Krem posiada uniwersalny cielisty kolor, dzięki czemu maskuje niedoskonałości i pomaga wyrównać koloryt skóry. Formuła preparatu oparta jest w 100% na fotostabilnych filtrach mineralnych. Krem jest odporny na działanie wody, potu i pocierania ręcznikiem.

Składniki aktywne

- **100% filtry mineralne SPF50+, fotostabilne** - chroni powierzchnię skóry dzięki zastosowaniu nowoczesnych filtrów o szerokim spektrum działania
- **Kompleks antyoksydacyjny Liposomal antioxydant [β -carotène + Détoxophane]** - zapewnia biologiczną ochronę komórek skóry
- **Niacinamid** - regeneruje DNA oraz zapobiega nowotworom skóry.



Wskazania

Ochrona skóry przed działaniem słońca. Skóra normalna i mieszana.

Sposób użycia

Nakładać na twarz rano i przed ekspozycją na słońce. Często powtarzać aplikację.

Skład

Aqua (Purified Water), Zinc Oxide [nano], Titanium Dioxide [nano], Cyclopentasiloxane, Hexyldecyl Stearate, Ci 77891, Dimethicone, Propanediol, Sodium Chloride, Caprylyl Dimethicone Ethoxy Glucoside, Polyglyceryl-4 Isostearate, Silica, Alumina, Cetyl Dimethicone, Niacinamide, Tridecyl Salicylate, Betacarotene, Caprylhydroxamic Acid, Daucus Carota Sativa (Carrot) Root Extract, Glycine Soja Oil, Hydrogenated Phosphatidylcholine, Lecithin, Lepidium Sativum Sprout Extract, Phenethyl Alcohol, Polyhydroxystearic Acid, Glycerin, Titanium Dioxide, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, 1,2-hexanediol, Alcohol, Caprylyl Glycol, Dimethicone/vinyl Dimethicone Crosspolymer, Dimethiconol, Disodium Edta, Lysolecithin, Magnesium Sulfate, Quaternium-90 Bentonite, Stearic Acid, Triethoxycaprylylsilane, Phenoxyethanol, Ci 77491, Ci 77492, Ci 77499.