

LA ROCHE ANTHELIOS Żel-Krem suchy w dotyku do skóry mieszanej i tłustej SPF50+ 50 ml



Cena: 74,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	L'OREAL POLSKA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wskazania LA ROCHE ANTHELIOS Żel-Krem suchy w dotyku SPF50+ 50 ml ANTHELIOS UVMUNE 400 OIL CONTROL ŻEL-KREM SPF50+. BARDZO WYSOKA OCHRONA. INNOWACJA W OCHRONIE PRZECIWSŁONECZNEJ. NAJSKUTECZNIEJSZA OCHRONA Z OPATENTOWANYM FILTREM: MEXORYL 400 PRZECIW NAJDŁUŻSZYM I NAJBARDZIEJ SZKODLIWYM PROMIENIOM UVA (wysoki zakres długości fal UVA 340-400nm i ultrafioletowych fal UVA 380-400nm). **Działanie** Odpowiedni dla skóry wrażliwej, tłustej i mieszanej, wykazującej reakcje na słońce. Szerokie spektrum ochrony przed promieniami UVA/UVB. Pomaga zapobiegać stresowi oksydacyjnemu wywołanemu przez podczerwień-A i zanieczyszczenia powietrza. Zapewnia matowe wykończenie do 12h*. Nietłusta konsystencja. Niekomedogenny. Nie zawiera substancji zapachowych. Testowany pod kontrolą dermatologiczną i okulistyczną pod kątem wrażliwych oczu i ich okolic. *test konsumencki 130 osób, 28 dni **Sposób użycia** Nanieść produkt tuż przed wyjściem na słońce. Stosować obficie i często ponawiać aplikację, aby utrzymać odpowiedni poziom ochrony, przede wszystkim po pływaniu, spoceniu się czy użyciu ręcznika. Unikać bezpośredniego kontaktu z oczami. W przypadku dostania się preparatu do oczu, natychmiast przepłukać je wodą. **Skład** 2071548 - INGREDIENTS: AQUA / WATER • DIISOPROPYL SEBACATE • SILICA • ALCOHOL DENAT. • ETHYLHEXYL SALICYLATE • ETHYLHEXYL TRIAZONE • BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE • DIISOPROPYL ADIPATE • PEG-8 • DIPROPYLENE GLYCOL • C12-22 ALKYL ACRYLATE/HYDROXYETHYLACRYLATE COPOLYMER • GLYCERIN • DROMETRIZOLE TRISILOXANE • ALUMINUM STARCH OCTENYLSUCCINATE • BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE • METHOXYPROPYLAMINO CYCLOHEXENYLIDENE ETHOXYETHYLACYANOACETATE • TOCOPHEROL • DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE • ACRYLATES COPOLYMER • ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER • BIXA ORELLANA SEED EXTRACT • CAPRYLYL GLYCOL • CITRIC ACID • HYDROXYACETOPHENONE • MALTODEXTRIN • PENTAERYTHRITYL TETRA-DI-T-BUTYL HYDROXYHYDROCINNAMATE • PENTYLENE GLYCOL • SILICA Silylate • SODIUM POLYACRYLATE • TEREPHTHALYLIDENE DICAMPHOR SULFONIC ACID • TRIETHANOLAMINE • TRISODIUM ETHYLENEDIAMINE DISUCCINATE • ZINC PCA (F.I.L. Z70018263/1).