

AVENE ANTIROUGEURS JOUR Krem kojący 40 ml

Cena: 76,90 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	40 ml
Postać	-
Producent	LAB.DERMATOLOG.AVENE
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis AVENE ANTIROUGEURS JOUR Krem kojący 40 ml Antirougeurs JOUR Krem kojący SPF30 to produkt o działaniu antyoksydacyjnym opracowany z myślą o potrzebach skóry wrażliwej, suchej i bardzo suchej ze skłonnością do rozproszonego i miejscowego zaczerwienienia, uczucia przegrzania i dyskomfortu. Aksamitna i delikatnie perfumowana formuła pozostawia skórę miękką i nawilżoną. Skóra jest ukojona i promienna, uczucie komfortu przywrócone, a zaczerwienienie zmniejszone. Doskonała baza pod makijaż. • Unikalne połączenie TRP-REGULIN i Wody termalnej Avène szybko koi i łagodzi uczucie dyskomfortu i pieczenia na skórze. • Dzięki właściwościom zmniejszającym przekrwienie, siarczan dekstranu redukuje zaczerwienienia. • Olej z Pongami wykorzystywany w oparciu o doświadczenie botaniczne Pierre Fabre pomaga zachować równowagę mikroflory skóry. • System foto-ochronny SPF30 zapewnia ochronę przed promieniowaniem UVA/UVB. **Sposób użycia** Najpierw oczyść skórę Antirougeurs Dermatologicznym mleczkiem do oczyszczania skóry naczynkowej. Następnie rozpyl delikatną mgiełkę Wody termalnej Avène. Stosuj rano. **Skład** AVENE THERMAL SPRING WATER (AVENE AQUA). C12-15 ALKYL BENZOATE. GLYCERIN. DICAPRYLYL CARBONATE. DIISOPROPYL ADIPATE. METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL NANO. WATER (AQUA). ALUMINUM STARCH OCTENYLSUCCINATE. BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE. BUTYROSPERMUM PARKII (SHEA) BUTTER (BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER). DIETHYLHEXYL BUTAMIDO TRIAZONE. BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE. GLYCERYL STEARATE. PEG-100 STEARATE. POTASSIUM CETYL PHOSPHATE. 1,2-HEXANEDIOL. 4-T-BUTYL CYCLOHEXANOL. ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER. BLUE 1 (CI 42090). CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE. CAPRYLYL GLYCOL. DECYL GLUCOSIDE. DISODIUM EDTA. FRAGRANCE (PARFUM). GLYCERYL BEHENATE. GLYCERYL DIBEHENATE. OCTYLDODECANOL. PONGAMIA GLABRA SEED OIL. PROPYLENE GLYCOL. SODIUM DEXTRAN SULFATE. SODIUM HYDROXIDE. STEARYL ALCOHOL. TITANIUM DIOXIDE (CI 77891). TOCOPHEROL. TOCOPHERYL GLUCOSIDE. TRIBEHENIN. TROPOLONE. XANTHAN GUM