

# AVENE B-Protect SPF 50+ krem 30ml



Cena: 58,32 pln

## Opis słownikowy

Opakowanie	30 ml
Postać	krem
Producent	LAB.DERMATOLOG.AVENE
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

### Opis:

B-Protect zapewnia piękno i ochronę. Wyjątkowe działanie 3 w 1: szeroka ochrona przed promieniowaniem UVB-UVA, ochrona przed zanieczyszczeniami i natychmiastowy efekt upiększający. Zamknięte w jego formule mikropigmenty barwiące uwalniają się po aplikacji i zapewniają świeżą, promienną cerę. B-Protect SPF 50+ doskonale nadaje się do wszystkich rodzajów skóry wrażliwej.

### Zaleta

Niespotykane działanie 3 w 1: szerokie spektrum ochronne UVB-UVA, ochrona przed zanieczyszczeniami i efekt upiększający dzięki zamkniętym mikropigmentom zapewniającym świeżą i promienną cerę.

### Korzyści

- FOTOOCHRONA: fotostabilne filtry UVB-UVA, które chronią przed szkodliwym działaniem promieni słonecznych.
- PRZECIWUTLENIANIE: pomaga chronić komórki przed wolnymi rodnikami.
- PRZECIWKO ZANIECZYSZCZENIOM: formuła doskonale przystosowana do użytku w zanieczyszczonym środowisku miejskim.
- UPIĘKSZAJĄCY: promienne wykończenie i efekt ujednolicenia kolorytu skóry.

### Idealny dla

Dorośli

### Fototyp

Wszystkie fototypy od I do VI

### Rodzaj skóry

Skóra wrażliwa

### Potrzeby

Gładka skóra - Fotoprotekcja

**Sposób użycia:**

Częstotliwość użytkowania

Tak często jak jest to potrzebne

Przed ekspozycją na słońce nałóż produkt w odpowiedniej ilości (o długości 1 palca) na twarz i szyję. Często powtarzaj aplikację, aby zachować ochronę, zwłaszcza po spoceniu się, pływaniu lub wycieraniu skóry ręcznikiem.

**Skład:**

AVENE THERMAL SPRING WATER (AVENE AQUA). C12-15 ALKYL BENZOATE. DICAPRYLYL CARBONATE. METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL [NANO]. WATER (AQUA). SILICA. BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE. DIETHYLHEXYL BUTAMIDO TRIAZONE. ALUMINUM STARCH OCTENYLSUCCINATE. DIISOPROPYL ADIPATE. BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE. TITANIUM DIOXIDE (CI 77891). DECYL GLUCOSIDE. GLYCERYL STEARATE. PEG-100 STEARATE. POTASSIUM CETYL PHOSPHATE. VP/EICOSENE COPOLYMER. ACRYLATES/AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER. ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER. ALUMINA. BENZOIC ACID. BUTYLENE GLYCOL. CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE. CAPRYLYL GLYCOL. DISODIUM EDTA. FRAGRANCE (PARFUM). GLYCERYL BEHENATE. GLYCERYL DIBEHENATE. IRON OXIDES (CI 77492) (CI 77491) (CI 77499). ISOPROPYL MYRISTATE. OXOTHIAZOLIDINE. PROPYLENE GLYCOL. SODIUM BENZOATE. SODIUM HYDROXIDE. STEARYL ALCOHOL. TOCOPHEROL. TOCOPHERYL GLUCOSIDE. TRIBEHENIN. TRIETHYL CITRATE. XANTHAN GUM

**Podmiot odpowiedzialny:**

PIERRE FABRE