

# UZDROVISCO Bezolejowy ochronny krem nawadniający na co dzień SPF 30, 50ml



Cena: 29,99 PLN

## Opis słownikowy

Opakowanie	50 ml
Producent	BRANDCLINIC
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

## Opis produktu

**Opis**UZDROVISCO Bezolejowy ochronny krem nawadniający na co dzień SPF 30

**Krem ochronny do twarzy** o lekkiej, bezolejowej formule. Stworzony z myślą o codziennej **ochronie skóry przed czynnikami zewnętrznymi**, takimi jak promieniowanie UVA, UVB oraz skutkami ekspozycji na światło niebieskie (HEV) i światło podczerwone (IR). Krem intensywnie nasycony **antyoksydantami**, takimi jak ekstrakt z egzotycznych kwiatów Neroli, czy **witamina E** dla skutecznej ochrony antyrodnikowej. **Fotostabilne filtry UV** połączone ze 100% zalecaną dawką karnosyny zapewniają ochronę przed fotostarzeniem się skóry. **Kwas hialuronowy** skutecznie pielęgnuje i nawilża cerę.

Chroni przed fotostarzeniem się skóry. Stosowany codziennie chroni przed powstawaniem przebarwień. Nie pozostawia tłustej warstwy. Nie bieli się. Idealnie sprawdza się pod makijaż. Łatwy w aplikacji i reaplikacji. Do 99% składników pochodzenia naturalnego. **Sposób użycia**

Ilość kremu wyciśniętą na długości dwóch palców (wskazującego i środkowego) równomiernie rozprowadź na skórze twarzy. Stosuj codziennie rano. Dla utrzymania ochrony nanoś ponownie w ciągu dnia.

## Składniki

Aqua, Isopropyl Myristate, Isoamyl Laurate, Ethylhexyl Triazone, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Glycerin, Dicaprylyl Carbonate, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, C10-18 Triglycerides, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol(Nano), Ethylhexyl Pelargonate, Potassium Cetyl Phosphate, Zea Mays Starch, Cetearyl Alcohol, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Octocrylene, Tocopheryl Acetate, Silica, Carnosine, Narcissus Poeticus Callus Extract, Sodium Acetylated Hyaluronate, Sodium Hyaluronate, Sodium Hyaluronate Crosspolymer, Citrus Aurantium Amara Flower Extract, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Decyl Glucoside, Pentylene Glycol, Xanthan Gum, Hectorite, Propylene Glycol, Propanediol, Sodium Lactate, Lactic Acid, Lauric Acid, Lauryl Alcohol Diphosphonic Acid, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin, Benzyl Alcohol, Parfum

