

# SVR Ampoule Anti-Ox antyoksydacyjne serum C w ampułce 30 ml



Cena: 169,14 zł

## Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	30 ml
Postać	serum
Producent	SVR POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

## Opis produktu

### SVR Ampoule Anti-Ox antyoksydacyjne serum C w ampułce 30 ml

SVR Ampoule Anti-Ox antyoksydacyjne serum C w ampułce to skoncentrowane serum rozświetlające i regenerujące o działaniu przeciwmarszczkowym. Stymuluje syntezę kolagenu, przywraca skórze energię, zdrowy blask oraz redukuje objawy zmęczenia i oznaki starzenia.

Witamina C to składnik często wykorzystywany w pielęgnacji przeciwstarzeniowej. W czystej postaci jest bardzo niestabilna i z upływem czasu traci swoje właściwości, dlatego w preparacie Ampoule Anti-Ox zastosowano stabilizowaną witaminę C w stężeniu 20%. Zamknięta w formie dermatologicznego serum chroni przed stresem oksydacyjnym spowodowanym przez promienie UV, stres, palenie czy zanieczyszczenia.

#### **Zastosowanie**

Pielęgnacja skóry poszarzałej, pozbawionej blasku, niejednolitej, z oznakami zmęczenia, widocznymi zmarszczkami.

#### **Sposób użycia**

Stosuj rano i wieczorem przed nałożeniem kremu.  
Rozprowadź 2-3 krople kosmetyku bezpośrednio na skórę.  
Możesz również wymieszać na dłoni kroplę serum z ulubionym kremem.  
Unikaj kontaktu z oczami.

#### **Składniki (INCI)**

Aqua, 3-o-Ethyl Ascorbic Acid, Propylene Glycol, Alcohol Denat., Glycerin (gliceryna), Propanediol, Ethoxydiglycol, Pentylene Glycol (glikol pentylenowy), Diglycerin, Xylitylglucoside, Algin, Disodium Phosphate, Evodia Rutaecarpa Fruit Extract (ekstrakt z owoców Evodia rutaecarpa), Glyceryl Polyacrylate, Methyl Diisopropyl Propionamide, Potassium Phosphate, Pullulan, Serine, Trehalose, Anhydroxylytol, Sodium Hyaluronate (hialuronian sodu), Urea (mocznik), Xylitol (ksylitol), 1,2-Hexanediol, Caprylyl Glycol, Citric Acid,

Hydroxyethylcellulose, Sodium Citrate, Parfum (Perfum).

**Dodatkowe informacje**

Produkt niekomedogenny.

Testowany na skórze wrażliwej pod kontrolą dermatologiczną.

Serum może być stosowane przez 9 miesięcy od otwarcia, nie tracąc właściwości i skuteczności działania.