

Link do produktu: <https://e-drogeria24.pl/ultra-nawilzajacy-eliksir-z-3-rodzajami-kwasu-hialuronowego-clarena-p-1374.html>



## Ultra-nawilżający eliksir z 3 rodzajami kwasu hialuronowego Clarena

Cena	<b>128,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>do 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>CLA_1339N</b>
Kod EAN	<b>5904730324434</b>
Producent	<b>Clarena</b>

### Opis produktu

#### **Hyaluron 3D Elixir Ultra-nawilżający eliksir z 3 rodzajami kwasu hialuronowego**

Zaawansowana technologicznie formuła nawilżająca z efektem 3D! Ekstremalnie nawilżający eliksir przeznaczony do intensywnej kuracji skóry suchej, przesuszonej, łuszczącej się, dojrzałej. Tajemnicą skuteczności preparatu jest połączenie siły działania cząsteczek kwasu hialuronowego o różnej wielkości i zdolnościach penetracyjnych. HyaCare® Filler CL to usieciowany kwas hialuronowy – doskonały wypełniacz zmarszczek i bruzd o niezwykłych zdolnościach do wiązania wody. Epidermist 4.0 stymuluje różnicowanie komórek skóry przyspieszając odnowę biologiczną, a w połączeniu z Pentavitin® działa niczym „magnes wilgoci” gwarantując maksymalne możliwe i długotrwałe nawilżenie. Całość dopełnia Cristalhyal, który tworzy na powierzchni skóry „film”, zapobiegając ucieczce wody przez pory skórne oraz chroniąc skórę przed podrażnieniami wywołanymi czynnikami środowiskowymi. Efektem stosowania jest maksymalne i długotrwałe nawilżenie, napięcie oraz wygładzenie skóry.

Pojemność: 50 ml

Kod: 1339 N

#### **Opis działania:**

HyaCare® Filler CL – usieciowany kwas hialuronowy, który zaaplikowany na powierzchnię skóry stanowi idealny wypełniacz zmarszczek, lokuje się wzdłuż ich przebiegu po czym niczym „magnes wilgoci” przyciąga wodę z głębszych warstw dermy i „wypycha” skórę ku górze.

Epidermist 4.0 – morski egzopolisacharyd odpowiedzialny za tzw. hydro-pamięć. Hydro pamięć inicjuje mechanizm pompowania wody z rezerwuarów leżących w głębi skóry.

Cristalhyal – wysokocząsteczkowy kwas hialuronowy, który ze względu na swój rozmiar nie penetruje w głąb skóry, ale przylega do niej tworząc jednolity film który ogranicza odparowywanie wody z powierzchni naskórka.

#### **INCI:**

AQUA, GLYCERIN, PROPANEDIOL, ISONONYL ISONONANOATE, STEARIC ACID, HYDROXYETHYL ACRYLATE/SODIUM ACRYLOYLDIMETHYL SODIUM HYALURONATE CROSSPOLYMER, SODIUM HYALURONATE, SALVIA SCLAREA EXTRACT, BUTYLENE GLYCOL, LAMINARIA HYPER