

Link do produktu: <https://b2bbeauty.pl/krem-ze-sluzem-slimaka-helix-extract-p-6700.html>

Krem ze śluzem ślimaka Helix Extract

Cena	46,78 zł
Numer katalogowy	1119768577
Kod producenta	AC118770
Kod EAN	5906717416828

Opis produktu

Opis produktu: Krem ze śluzem ślimaka Helix Extract to wyjątkowy produkt, który dostarczy Twojej skórze niezwykłej pielęgnacji. Ten dzienny i nocny krem został stworzony z myślą o kompleksowym działaniu na skórę, zapewniając jej odżywienie, intensywne nawilżenie oraz walkę z oznakami starzenia się. Działanie kremu: - Odżywczym: Dzięki unikalnym składnikom, krem doskonale odżywi Twoją skórę, sprawiając, że staje się ona zdrowsza i bardziej promienna. - Nawilżającym: Intensywne nawilżenie gwarantuje długotrwałe uczucie komfortu i elastyczności skóry. - Przeciwzmarszczkowym: Dzięki specjalistycznym substancjom, krem znacząco redukuje widoczność zmarszczek i linii mimicznych, pomagając zachować młodszy wygląd. - Regenerującym: Krem wspomaga naturalny proces regeneracji skóry, przyspieszając go i poprawiając wygląd skóry. - Ochronnym: Dzięki swojej formule, krem tworzy na skórze delikatną powłokę, chroniąc ją przed negatywnymi czynnikami zewnętrznymi. - Stymulującym fibroblasty do produkcji kolagenu: Krem aktywuje fibroblasty, które odpowiedzialne są za produkcję kolagenu - kluczowego białka w utrzymaniu jędrności i elastyczności skóry. Krem zawiera bogactwo składników odżywczych, które pochodzą z kryptozyny – ekstraktu ze śluzu ślimaka Helix Aspersa. Wśród nich znajdują się kwas hialuronowy, kwas glikolowy, naturalne antybiotyki, antyoksydanty, elastyna, kolagen, alantoina, oligoelementy, antyproteazy oraz witaminy. Dzięki tej unikalnej kompozycji Twoja skóra otrzymuje kompleksową pielęgnację, która przyczynia się do poprawy jej kondycji i wyglądu. Dodatkowe informacje o produkcie: - Pojemność: 50 ml - Kod producenta: AC118770 Zadbaj o swoją skórę i sięgnij po Krem ze śluzem ślimaka Helix Extract już dzisiaj!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność: 50

Kod producenta: AC118770