

# BasicLab Korygujące serum z retinalem 0,07%, fitosfingozyną i karnozyną 2.0 redukcja i stymulacja 15ml



Cena: 85,93 zł

## Opis słownikowy

Postać	Serum
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	BasicLab
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

Korygujące serum z retinalem 0,07%, fitosfingozyną i Karnozyną 2.0 REDUKCJA I STYMULACJA, przeznaczone do wieczornej pielęgnacji cery, szyi i dekolty, wykazuje skuteczne działanie przeciwzmarszczkowe i przeciwtrądzikowe. Kosmetyk zagęszcza skórę, widocznie ją odmładzając. Zastosowana w nim pochodna witaminy A posiada właściwości antybakteryjne, które pozwalają redukować niedoskonałości. Fitosfingozyna, naturalny składnik pochodzący od ceramidów, zmniejsza zaczerwienienie i zapobiega powstawaniu stanu zapalnego, łagodząc potencjalne skutki uboczne serum. Karnozyna 2.0 ujędrnia skórę i uelastycznia ją, jednocześnie redukując szeroko pojęty dyskomfort. Dodatek 3-O-etylowego kwasu askorbinowego rozświetla cerę, nadając jej zdrowy kolor.

### DZIAŁANIE:

- Nasz agent 0,07! Stabilny retinal jest ostatnim związkiem w konwersji do kwasu retinowego (którego nie można używać w produktach kosmetycznych). Wyróżniają go właściwości antybakteryjne, dlatego będzie pomocny w pielęgnacji cer trądzikowych, a z racji niskiego potencjału drażniącego można go bez obaw stosować w pielęgnacji skór objętych trądzikiem różowatym. Składnik skutecznie walczy z przebarwieniami, działa przeciwstarzeniowo, sptycza zmarszczki, jak również poprawia elastyczność i jędrność skóry.
- Witamina C w postaci 3-O-etylowego kwasu askorbinowego łagodzi stany mikrozapalne oraz zmniejsza zaczerwienienia, dzięki czemu minimalizuje skutki uboczne kuracji, jednocześnie rozjaśniając cerę i pozytywnie wpływając na jej ogólny wygląd.
- Witamina E (INCI: Tocopherol) wraz z koenzymem Q10 (INCI: Ubiquinone), duet silnych przeciwutleniaczy, zwalczają wolne rodniki, koją skórę czy spowalniają procesy starzenia.
- Ceramidy NP i AP, jako tzw. cement międzykomórkowy, wspierają odnowę skóry, przyspieszając procesy jej regeneracji.
- Karnozyna 2.0, jest odporna na degradację, dlatego jest znacznie bardziej efektywna niż L-karnozyna. Składnik przywraca skórze odpowiednie napięcie, zapobiega skutkom fotostarzenia, rozjaśnia brązowe przebarwienia (PIH – Post-Inflammatory Hyperpigmentation), ale też ogólnie poprawia koloryt cery.
- Występująca w skórze wolna amina sfingoidowa, fitosfingozyna, naturalny czynnik przeciwzapalny, poprawia wygląd skóry objętej trądzikiem, zmniejsza zaczerwienienia i podrażnienia.
- Fosfolipidy, będące nośnikami retinalu, stabilizują go oraz zmniejszają ryzyko podrażnienia.

## REZULTATY:

- Widocznie odmłodzona skóra oraz spowolnione procesy starzenia
- Niedoskonałości zredukowane
- Mniej widoczne przebarwienia pozapalne (PIE) i utrwalone (PIH)
- Zwiększona odporność skóry na czynniki zewnętrzne
- Odczuwalnie poprawiona jędrność oraz elastyczność skóry

## ODPOWIEDNIE DLA SKÓRY:

- z niedoskonałościami i zaskórnikami
- z rozszerzonymi porami
- z bliznami potrądzikowymi
- z przebarwieniami pozapalnymi oraz utrwalonymi (melazmą)
- bez sprężystości i z utraconą elastycznością
- z pierwszymi oznakami starzenia się skóry
- ze zmarszczkami lub dojrzałej

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Ze względu na wysoką zawartość retinolu produkt nie powinien być używany przez kobiety w ciąży. Stosowanie w okresie karmienia piersią należy skonsultować z lekarzem prowadzącym.
- Przy stosowaniu retinoidów codziennie aplikuj bardzo wysoką ochronę przeciwsłoneczną np. LEKKĄ EMULSJĘ OCHRONNĄ SPF50+ i unikaj ekspozycji na słońce. Stosowanie retinalu przez cały rok jest dopuszczalne, jednak przed planowaną wzmoczoną ekspozycją na słońce, odstaw go całkowicie na ok. 4 tygodnie wcześniej.
- W pierwszych tygodniach stosowania można zaobserwować zaczerwienienie, przesuszenie czy podrażnienie skóry, a także jej łuszczenie się - jest to wynik budowania się tolerancji skóry na tę substancję aktywną. W takim wypadku należy komplementarnie stosować produkty nawilżające, odżywcze i odbudowujące barierę hydrolipidową.
- Podczas kuracji retinalem skóra wymaga wzmoczonego nawilżania oraz regeneracji.

## SPOSÓB UŻYCIA:

Niewielką ilość serum nakładaj wieczorem na oczyszczoną i suchą skórę, omijając okolice oczu i ust. Po aplikacji produktu zalecamy dokładne umycie dłoni. Za pierwszym razem użyj serum samodzielnie, aby ocenić reakcję skóry. Docelowo, ok. 30-40 minut po aplikacji retinalu, możesz nałożyć Ceramidowy krem o bogatej konsystencji.

## JAK PRZEPROWADZAĆ KURACJĘ RETINALEM?

Kurację rozpocznij od niższego stężenia - 0,07% retinalu. Przez pierwsze dwa tygodnie stosuj serum co czwarty wieczór. Jeśli w tym okresie nie występują skutki uboczne, to możesz po każdym zakończonych dwóch tygodniach kuracji zmniejszać odstęp między aplikacjami o 1 dzień w następujący sposób:

- 0-2 tydzień – stosowanie co 4. wieczór
- 3-4 tydzień – stosowanie co 3. wieczór
- 4-6 tydzień – stosowanie co 2. wieczór

Dotrzesz do momentu, w którym serum z retinalem będzie stosowane już 4 razy w tygodniu. Dopiero gdy już dobrze tolerujesz produkt przy tej częstotliwości używania (nie wcześniej!), możesz zacząć stosować kolejne stężenie, w tym wypadku 0,15%. W tym celu zrób 3-dniową przerwę i powtórz powyższy schemat z użyciem Korygującego serum z 0,15% retinalu.

Serum nie zawiera dodatków zapachowych, jego lekko wyczuwalna nuta wynika ze składu.

Przechowuj w miejscu suchym i zacienionym, o temperaturze pokojowej lub w lodówce.

Termin przydatności produktu po otwarciu: 6 miesięcy

UWAGA! Na opakowaniu może pojawić się PAO 3M, jednak po przeprowadzeniu dodatkowych badań jesteśmy pewni, że nasze produkty zachowują stabilność do 6 miesięcy. Z troski o naszą planetę nie utylizujemy starych opakowań z PAO 3M, a zaktualizowana informacja zostanie naniesiona na nową partię.

Serum może brudzić jasną pościel i ubrania. Rekomendujemy zabezpieczenie poduszki, a w razie pojawienia się plam użycie odplamiacza.

**SKŁAD:**

Aqua, Shea Butter Ethyl Esters, Propanediol, Squalane, Dibutyl Adipate, 3-O-Ethyl Ascorbic Acid, Polyglyceryl-6 Stearate, Propylheptyl Caprylate, Pentylene Glycol, Cetearyl Alcohol, Tocopherol, Ceramide NP, Ceramide AP, Decarboxy Carnosine HCl, Phytosphingosine, Borago Officinalis Seed Oil, Ubiquinone, Phospholipids, Retinal, Ascorbic Acid, Arginine, Potassium Cetyl Phosphate, Hydroxystearic Acid, Caprylic/Capric Triglyceride, Glycerin, Polyglyceryl-6 Behenate, Xanthan Gum, Hydroxyacetophenone.