

Link do produktu: <https://e-drogeria24.pl/basiclab-serum-zmniejszajace-niedoskonalosci-z-niacynamidem-10-redukcja-i-zwezenie-30-ml-p-3999.html>



## BasicLab serum zmniejszające niedoskonałości z niacynamidem 10% redukcja i zwężenie 30 ml

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>199,80 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>do 3 dni</b>      |
| Numer katalogowy | <b>5907637951543</b> |
| Kod producenta   | <b>5907637951543</b> |
| Kod EAN          | <b>5907637951543</b> |
| Producent        | <b>BasicLab</b>      |

### Opis produktu

Aktywne serum o wodno-żelowej konsystencji na bazie niacynamidu, filtratu z wody ryżowej i prebiotyku. Odpowiednie dla skóry z niedoskonałościami, zmagającej się z nadprodukcją sebum, błyszczeniem i trądzikiem. Przeznaczone do stosowania na dzień i na noc.

#### DZIAŁANIE:

- 10% stężenie niacynamidu (witaminy B3) efektywnie reguluje pracę gruczołów łojowych, przyczyniając się do prawidłowej sekrecji sebum i zmniejszenia widoczności porów. Niacynamid polecany jest dla skóry suchej, nadwrażliwej, skłonnej do przebarwień, dojrzałej oraz trądzikowej. Znany ze swoich właściwości przeciwzmarszczkowych, sypła drobne linie, wygładza, zauważalnie poprawia strukturę i koloryt skóry. Najlepsze efekty są widoczne po 12 tygodniach systematycznego stosowania. Dodatkowo jest składnikiem stymulującym produkcję ceramidów, a tym samym lipidów - wpływa więc bezpośrednio na poprawę bariery lipidowej naskórka.
- BIOLIN P, jako prebiotyk, odnawia florę bakteryjną skóry (mikrobiom), dzięki czemu jest ona wzmocniona i bardziej odporna na działanie czynników zewnętrznych. Zmniejsza się więc ilość stanów zapalnych, a mikrobiom skóry zostaje odbudowany.
- Unikalny kompleks składników aktywnych o potwierdzonym działaniu antybakteryjnym, przywraca równowagę fizjologiczną skórze ze skłonnością do trądziku oraz reguluje wydzielanie sebum.
- Filtrat z wody ryżowej, dzięki obecności drogocennych mikroelementów, pielęgnuje skórę, dba o właściwy poziom jej nawilżenia, a witamina B6 w niej zawarta doskonale łagodzi zmiany trądzikowe.
- SYN®-TACKS to połączenie dwóch peptydów (tzw. KOMPLEKS), będące opatentowaną innowacyjną substancją, która ma penetrować do wewnętrznych warstw skóry i stymulować białka znajdujące się pomiędzy naskórkiem a skórą właściwą. Odpowiada więc za komunikację między tymi warstwami (DEJ = Dermal-Epidermal Junction). Działanie synergistyczne peptydów zwiększa elastyczność i napięcie skóry poprzez stymulację kolagenu IV, kolagenu VII, kolagenu XVII i integryn.

#### REZULTATY:

- Zredukowany nadmiar sebum
- Zwężone pory
- Widocznie poprawiona struktura i sprężystość skóry, przywrócona elastyczność
- Naskórek wygładzony
- Świeża i matowa skóra

Serum z powodzeniem można stosować jako główny produkt antyoksydacyjny na dzień. Jest doskonałe w pielęgnacji warstwowej skóry trądzikowej oraz normalnej i mieszanej, a także jako podstawa profilaktyki przeciwstarzeniowej.

#### SPOSÓB UŻYCIA:

---

Kilka kropli serum nałożyć na twarz i szyję, omijając okolice oczu. Stosować rano i/lub wieczorem, w zależności od potrzeb, na dokładnie oczyszczoną i suchą skórę. Z aplikacją kolejnego produktu odczekać do całkowitego wchłonięcia, ok. 2-3 minut.

Może być stosowane przez kobiety karmiące piersią lub w ciąży. Serum jest bez dodatków zapachowych, jego lekko wyczuwalna nuta wynika ze składu.

Termin przydatności produktu po otwarciu: 6 miesięcy

#### **OSTRZEŻENIA I REKOMENDACJE:**

W związku z tym, że niacynamid traci swoją moc w niskim pH, nie zalecamy łączenia go w jednej rutynie pielęgnacyjnej (tzn. o tej samej porze dnia) z witaminami C „Nawilżenie i rozświetlenie” lub „Napięcie i wzmocnienie”. Natomiast można używać bezpiecznie witamin C np. rano, niacynamidu wieczorem, lub na odwrót.

Podczas stosowania serum należy pamiętać, że początkowo może wystąpić lekkie zaczerwienienie lub podrażnienie skóry - wówczas rekomendujemy stosowanie serum co kilka dni, w celu zbudowania tolerancji na substancję aktywną jaką jest niacynamid.

Przechowywać w miejscu suchym i zacienionym, o temperaturze pokojowej.

#### **SKŁAD:**

Aqua, Saccharomyces/Rice Ferment Filtrate, Niacinamide, Propanediol, Butylene Glycol, Inulin, Pentylene Glycol, Glycerin, Alpha-Glucan Oligosaccharide, Palmitoyl Dipeptide-5 Diaminobutyroyl Hydroxythreonine, Palmitoyl Dipeptide-5 Diaminohydroxybutyrate, Sebacic Acid, 10-Hydroxydecanoic Acid, 1,10-Decanediol, Caffeine, Panthenol, Xanthan Gum, Hydroxyacetophenone.