

Link do produktu: <https://sklep.coriocs.pl/ampulka-physiolab-meso-whitening-na-przebarwienia-p-15575.html>



## AMPUŁKA Physirolab Meso Whitening na przebarwienia

Cena brutto	<b>65,00 zł</b>
Cena netto	<b>52,85 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>5774</b>
Kod EAN	<b>8809545710236</b>
Producent	<b>Physirolab</b>

### Opis produktu

#### **AMPUŁKA Physirolab Meso Whitening na przebarwienia - 1 ampulka 6,8g (ID 5774)**

Roztwór wybielający do plam starczych i ciemnych plam.

MESO WHITENING to serum przeznaczone do bezpiecznych i intensywnych zabiegów wybielania skóry. Jest zalecane dla osób o ciemnych tonach skóry i również w celu zmniejszenia ilości piegów i przebarwień spowodowanych trądzikiem i fotostarzeniem (plamy starcze).

#### STOSOWANIE:

- mezoterapia,
- elektroporacja (elektroforeza),
- ultradźwięki (sonoforeza),
- jontoforeza (serum nie zawiera jonów, więc jontoforeza jest neutralna),
- derma-roller (meso-roller) / dermapen,
- terapia tlenowa,
- codzienna pielęgnacja skóry.

#### Dodatkowe informacje:

Produkt może być mieszany z innymi serami podczas jednego zabiegu.

Wstrząsnąć przed użyciem.

3-etapowa maseczka BB GLOW do twarzy jest zalecana w celu uspokojenia skóry po zabiegu.

Utrzymywać nawilżenie skóry po zabiegu.

Unikać bezpośrednich promieni słonecznych przez około 2 tygodnie.

---

**Zabieg BB GLOW** to rewolucja na rynku kosmetycznym. Pozwala on na ujednolicenie kolorytu skóry poprzez włączanie na poziomie naskórkowym preparatu o właściwościach koloryzujących oraz rozświetlających. Dzięki temu skóra zyskuje promienny wygląd, jest wygładzona i rozświetlona. Zabieg BB GLOW działa również nawilżająco i rewitalizująco na skórę twarzy.

O zabiegu BB GLOW mówi się również jako o "fluidzie permanentnym", gdyż na długi czas maskuje przebarwienia oraz daje efekt GLOW na skórze, dzięki czemu można zrezygnować z codziennego nakładania podkładu na twarz. Warto zaznaczyć, że jest to rodzaj zabiegu pielęgnacyjnego, który dzięki dodatkowi tonera do preparatu, sprawia, że skóra jest widocznie rozpromieniona i świeża jak po nałożeniu makijażu.

Przebieg zabiegu:

- 1) Wykonywany jest demakijaż i delikatny peeling w celu usunięcia martwego naskórka.
- 2) Nakładana jest maść znieczulająca, dzięki czemu zabieg jest bezbolesny. Preparat wprowadza się między innymi przy użyciu specjalnego urządzenia zakończony karcidżem z mikroigłami.
- 3) Po zakończeniu mikronakłuwania rozmasowuje się pozostałości serum i pozostawia do wyschnięcia.
- 4) Pozostałości produktu zmywa się wacikiem i nakłada krem ochronny zawierający filtr UV.
- 5) Przez 4-6 godzin nie powinno się zmywać i dotykać skóry poddanej zabiegowi.

Zalecana ilość zabiegów jest uzależniona od wielu czynników i ustalana jest indywidualnie, po wcześniejszej konsultacji. Zazwyczaj od 1 do 5 zabiegów w serii co 2 tygodnie.

Zabieg BB GLOW zalecany jest dla osób:

- z przebarwieniami na skórze spowodowanymi np. trądzikiem, stanami pozapalnymi, procesem fotostarzenia,
- chcących zmniejszyć widoczność piegów,
- chcących wyciszyć rumień, trądzik różowaty oraz inne problemy skórne.

Efekty widoczne są już od pierwszego zabiegu!

**Ilość: 1 ampułka**

Skład:

Water, Glycerin, Butylene Glycol, Niacinamide, 1,2-Hexanediol, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Acer saccharinum (Sugar Maple) Extract, Portulaca Oleracea Extract, Lactobacillus/Leuconostoc/Broccoli Extract Ferment Filtrate, Lactobacillus/Leuconostoc/Blueberry Fruit Extract Ferment Filtrate, Lactobacillus/Leuconostoc/Orange Fruit Extract Ferment Filtrate, Lactobacillus/Leuconostoc/Tomato Fruit Extract Ferment Filtrate, Arisaema Amurense Extract, Sodium Hyaluronate, Malva Sylvestris (Mallow) Extract, Mentha Piperita (Peppermint) Leaf Extract, Primula Veris Extract, Alchemilla Vulgaris Extract, Veronica Officinalis Extract, Melissa Officinalis Leaf Extract, Achillea Millefolium Extract, Betaine, Retinyl Palmitate, Panthenol, Biotin, Folic Acid, Ascorbic Acid, Tocopheryl Acetate, Glyceryl Linoleate, Glyceryl Linolenate, Glyceryl Arachidonate, Hydrogenated Lecithin, Dipotassium Glycyrrhizate, Ceramide 3, Decyl Glucoside, Arginine, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Carbomer.