

Link do produktu: <https://www.borbe.pl/maska-kremowa-wybielajaca-przebarwienia-whitening-lux-mask-200ml-p-412.html>



Maska kremowa wybielająca przebarwienia WHITENING LUX MASK 200ml

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	8429007047542
Producent	LABORATORIOS TEGOR S.L.

Opis produktu

Maska kremowa na bazie kaolinu o właściwościach rozjaśniających naskórek, wybielających przebarwienia, nawilżających, odżywczych i regenerujących. Z lotionem i kremem stanowi gabinetowy zabieg profesjonalny o działaniu wybielającym dla skór z problemami hiperpigmentacyjnymi.

Skład kosmetyku:

- **Kaolin** - o działaniu kojącym i obkurczającym naczynia krwionośne, nawilżającym i regenerującym.
- **Ekstrakt z kasztanowca *Helianthus annuus seed oil*** - escyna, która jest głównym składnikiem wyciągu uszczelnia, wzmacnia oraz przywraca elastyczność naczyniom krwionośnym. Działa przeciwobrzękowo, przeciwzapalnie, łagodnie ściągająco. Wykazuje również działanie przeciwutleniające dla osób z cerą naczynkową i z tendencją do obrzęków (np. pod oczami).
- **Peptyd o działaniu wybielającym (acetyl glycyl beta alanine)** - organiczny i kosmetogeniczny składnik hamujący działanie genów MITF. W 70% redukuje niedoskonałości skóry, ujednolica jej koloryt i nadaje blasku naskórkowi.
- **Witamina C** - stabilizowana forma antyoksydantu hamującego proces powstawania przebarwień. Działa wybielająco, rozjaśniająco, jednocześnie zapewniając ochronę antyoksydacyjną komórek skóry. Dodatkowo przyspiesza proces formowania się nowych włókien kolagenu, wzmacniając przy tym tkanki ją podtrzymujące.
- **Retinol (witamina A)** - postać najbardziej stabilna witaminy, która w odpowiedniej formule i stężeniu ulega w komórkach skóry przekształceniu w kwas retinowy. Zmniejsza rozmiar melanocytów oraz redukuje ilość melaniny, która produkowana w nadmiarze powoduje tworzenie niepożądanych przebarwień postłonecznych i hormonalnych. Retinol usprawnia odnowę komórkową, działa antyoksydacyjnie i złuszczająco.
- **Arbutyna** - wybielająca pochodna hydrochinonu, bezpieczna w działaniu. Jest hamulcem działania tyrozynazy, będącej prekursorem melaniny, surowcem do jej wytwarzania. Aktywność aminokwasu tyrozynazy zachodzi w wyniku działania promieniowania UV, stanu zapalnego skóry, działania gruczołów hormonalnych lub w wyniku niedoboru niektórych witamin. Alfa-arbutyna działa na zasadzie zahamowania aktywności tyrozynazy, dzięki czemu nie zachodzi biosynteza melaniny.
- **Glabrydyna (ekstrakt z korzenia lukrecji) oraz kwas glicyretynowy** - antyoksydanty i molekuly depigmentujące pozyskane z korzenia lukrecji o działaniu rozjaśniającym przebarwienia, przeciwzapalnym i niewielującym zaczerwienienie skóry.

Podczas kuracji wybielającej należy chronić skórę kremami z zawartością filtrów słonecznych. Nie należy opalać się na słońcu ani w solarium.

Przeznaczenie produktu: **do użytku profesjonalnego**