

# e-FIORE Maska do twarzy z biofermentami z alg, bambusa i retinolem roślinnym 30 ml

Cena: 122,00 pln



## Opis słownikowy

Klasyfikacja	Kosmetyk
Marka Producent	e-FIORE Polska
Opakowanie	30 ml
Postać	żel
Wysyłka zamówienia	w 48 h

## Opis produktu

**SERIA BIOFERMENTA Naturalna maska do twarzy z biofermentami z ALG, BAMBUSA z retinolem roślinnym - intensywne kuracja na noc.** Naturalna, skoncentrowana maska silnie nawilżająca do stosowania najlepiej na noc. Oparta na bogatej w składniki roślinne recepturze, posiada wyjątkowo lekką, żelową konsystencję. Natychmiast nawilża i zmiękcza skórę, likwiduje uczucie zmęczenia, dodaje blasku. Rano cera wygląda na wypoczętą, zrelaksowaną, poprawia się jej koloryt i elastyczność. Maseczka jest aksamitna w dotyku, dobrze się wchłania. Ma prosty, naturalny skład, wysoko skoncentrowane składniki aktywne. Do codziennego stosowania dla cery zniszczonej, dojrzałej, skłonnej do zmarszczek. Maska zawiera tylko surowce pochodzenia roślinnego. Nie ma w składzie silikonów, barwników i peg, wazeliny i oleju mineralnego. Oparta na lekkiej, żelowej recepturze sprawdzi się również do cery tłustej, trądzikowej, skłonnej do wyprysków. **Retinol roślinny** - silnie działający przeciwzmarszczkowo ekstrakt z lucerny napina skórę, zmiękcza ją, poprawiając elastyczność i sprężystość. Wzmaga syntezę kolagenu oraz hamuje działanie metaloproteinaz odpowiedzialnych za jego degradację. Retinol roślinny działa na komórki skóry podobnie jak retinoidy lecz w odróżnieniu od nich, nie wywołuje podrażnień. Ekstrakt jest standaryzowany na zawartość substancji czynnych - galaktomannanów - polisacharydów składających się z galaktozy i mannozy. **Aloes** - panaceum na skórę wrażliwą, najlepszy składnik kojący i regenerujący skórę, zastosowany miejscowo działa odkażająco, przeciwzapalnie i ściągająco. Wygładza i ujędnia skórę, utrzymuje wilgotność, działa przeciwzapalnie i łagodząco **Bioferment z bambusa** - stanowi egzotyczną i naturalną alternatywę dla silikonu, maksymalnie wygładza i pozostawia skórę wyjątkowo miękką i delikatną. Zawiera dużą liczbę dobroczynnych substancji, takich jak flawonoidy, białka, związki mineralne, aminokwasy (tyrozyna, arginina), ale przede wszystkim bambus jest naturalnym źródłem krzemionki. Przynosi ulgę cerze suchej, dojrzałej, zmęczonej. **Bioferment z alg morskich (brunatnicy)** pozyskiwany w procesie fermentacji nadaje skórze miękkość i elastyczność. Daje pod oczami efekt liftingujący/ściągający. Polecany najlepszy dla skóry dojrzałej, pojawiających się kurzych łapek i suchości wokół, delikatnej skóry oczu **Sorbitol** - rewelacyjny humektant, który w naturalny sposób osłania skórę, przenikając do przestrzeni międzykomórkowych, gdzie wiąże ilość wody niezbędną do zachowania prawidłowego nawilżenia skóry. Skutecznie zmiękcza przesuszoną skórę ze skłonnościami do pierzchnięcia, nadmiernie wysuszoną. Wygładza, poprawia elastyczność, reguluje procesy prawidłowej odnowy naskórka. **Kwas hialuronowy** - działa rewitalizująco, rozjaśniająco na przebarwienia. Posiada również działanie nawilżające i ujędniające. Zatrzymuje wodę w skórze. Jest podstawowym surowcem do produkcji kosmetyków anti aging. **Kwas mlekowy** - delikatnie normalizuje procesy złuszczenia naskórka oraz reguluje pH skóry, przywracając jej gładkość i równowagę, ponad to działa lekko rozjaśniająco **Sposób użycia** Stosować najlepiej na noc, kiedy skóra jest dobrze oczyszczona, np. po peelingu enzymatycznym. Wmasować żelową maskę w skórę

twarzy i szyi, dekoltu. Pozostawić na całą noc. Ważne, aby w po nałożeniu maski nie aplikować innych kremów, ani nie malować twarzy. Maskę można stosować 2 razy dziennie, również rano, wtedy kiedy rezygnujemy z późniejszego makijażu. **Składniki** Aloe barbadensis leaf juice, aqua, lactobacillus/arundinaria gigantea ferment filtrate, leuconostoc/radish root ferment, lactobacillus/nereocystis leutkeana ferment filtrate, lactobacillus ferment, propylene glycol, sodium hyaluronate, hyaluronic acid, sorbitol, medicago sativa (alfalfa) extract, glycerin, panthenol, lactic acid, glycyrrhiza glabra root extract, potassium sorbate, sodium benzoate