

Сыворотка ультраувлажнение с лизатом бифидобактерий my skin

- удерживает влагу в клетках
- восстанавливает микробиом кожи
- подходит для обезвоженной кожи

Пагубные факторы окружающей среды, частый стресс, нездоровый образ жизни – все это негативно сказывается на состоянии кожи и может привести к нарушению кожного барьера. Гелевая сыворотка с лизатом бифидобактерий способствует нормализации микробиома, сохраняет естественную влагу кожи, делая ее гладкой и мягкой.

В состав сыворотки включен активный **комплекс постбиотиков** с подтвержденным содержанием витаминов группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12). Комплекс способствует восстановлению поврежденной кожи за счет стимуляции регенерации клеток.

Лизаты бифидо- и лактобактерий стимулируют существенный рост керамидов и функционирование липидных барьеров кожи, повышая устойчивость кожи к действию патогенных микроорганизмов. В лизатах лакто- и бифидобактерий также содержатся витамины группы В, которые поддерживают клеточную активность кожи.

Полисахариды **коньякового глюкоманнана** стимулируют выработку кожей коллагена, подтягивают и тонизируют кожу. Обладают длительным смягчающим и увлажняющим эффектом за счет особенности создавать неокклюзивную пленку, удерживающую влагу.

Экстракт ламинарии — естественный источник 12 витаминов (включая В12, С, Е, К), бета-каротина, микроэлементов и аминокислот. Ламинария славится своей способностью увлажнять кожу.

Минеральные соли и йод, которыми богата ламинария, усиливают метаболические процессы и, проникая в кожу, повышают осмотическое давление, что обеспечивает отток лишней жидкости. Также ламинария

стимулирует специфические ферменты, ответственные за синтез клеточной энергии, поэтому сыворотка с этой водорослью будет полезна для жителей мегаполисов, у которых зачастую тусклая и сухая кожа.

В сыворотке содержится комплекс из **17-ти аминокислот**: *глицин, глутаминовая кислота, аспарагиновая кислота, аланин, аргинин, валин, гистидин, изолейцин, лейцин, лизин, метионин, пролин, серин, тирозин, треонин, фенилаланин, цистеин*. Способность аминокислот улучшать состояние кожи по достоинству оценена в современном мире. Они улучшают водный и белковый баланс кожи, стимулируют синтез коллагена, облегчают проникновение через роговой слой эпидермиса других биологически активных веществ, поэтому они незаменимы для здоровой кожи. Аминокислоты являются строительными блоками пептидов и белков, и каждая аминокислота выполняет определенную функцию в уходе за кожей. Так, аргинин - помогает восстановить повреждения кожи; гистидин - успокаивает кожу и обладает антиоксидантными свойствами; лизин - укрепляет поверхность кожи; пролин, лейцин и глицин - делают кожу более упругой.

Аминокислоты являются основным компонентом натурального увлажняющего фактора (NMF). Комплекс поддерживает содержание воды в роговом слое и обеспечивает питательными веществами клетки кожи.

Баланс pH сыворотки варьируется на уровне 5,5. Данный уровень обеспечивает оптимальные условия для физиологических процессов и нормального существования микробиома кожи, поддерживает здоровье кожного барьера.

Применение: легкими массажными движениями нанести небольшое количество сыворотки на очищенную кожу лица и шеи. Дать средству впитаться.

Противопоказания: возможна индивидуальная непереносимость отдельных компонентов.

Состав: Aqua, Hydroxyethyl Urea, Niacinamide, Bifida Ferment Lysate, Lactobacillus Ferment Lysate, Panthenol, Sphingomonas Ferment Extract, Bacillus/Soybean Ferment Extract, Lactobacillus/Rye Flour Ferment, Lactobacillus/Soymilk Ferment Filtrate, Amorphophallus Konjac Root Extract,

Laminaria Digitata Extract, Lysine, Histidine, Arginine, Aspartic Acid, Threonine, Serine, Glutamic Acid, Proline, Glycine, Alanine, Valine, Methionine, Isoleucine, Leucine, Tyrosine, Phenylalanine, Cysteine, Acetic Acid, Lactic Acid, Glycerine, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Propanediol, Parfum, 1,2-Hexanediol, CI 45100, CI 42090.