



СЫВОРОТКА ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ КОЖНОГО МИКРОБИОМА

VedaBiomica – сыворотка, разработанная по инновационной технологии и рецептуре на основании современных исследований в области кожного микробиома и бактериальных лизатов (метабиотиков), а также опыта клинической дерматологии и косметологии. Регулярное применение сыворотки улучшает общее состояние кожи, эффективно устраняет воспаление и раздражение, способствует эпителизации, ранозаживлению и восстановлению биопленки кожного микробиома и водно-липидного барьера кожи.

Метабиотики – очищенные методом фильтрации лизаты пробиотических бактерий, которые содержат биологически активные метаболиты, вещества с антибактериальной активностью, структурные компоненты клеточных мембран, антиоксиданты, способствующие восстановлению нормального микробиома кожи.

СОСТАВ

Ферментированные лизаты пробиотических бактерий – 24 штамма:

- лактобактерии: B.bifidum -2 штамма, B.longum - 4 штамма, B.breve – 2 штамма, B.adolescentis – 2 штамма;
- лактобактерии: L.acidophilus – 2 штамма, L.casei – 2 штамма, L.plantarum – 2 штамма, L.fermentum;
- пропионовокислые бактерии: Pr.freudenreichii subsp, Pr.arabinosum;
- молочнокислые бактерии: St.termophilus – 2 штамма, Lac.lact subsp. – 2 штамма, Leu.mesenteroides susp.

Сухие стандартизированные экстракты Алоэ вера (Áloë véra), Подорожника большого (Plantágo májor), Календулы лекарственной (Calendula officinalis).

Гиалуронат натрия, ксантановая камедь, витамин А (ретинол), витамин Е (токоферол), Д-пантенол, мальтодекстрин, глицерин.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

1. Бактериальные лизаты или метабиотики:

Бактериальные лизаты обладают антиоксидантным, противовоспалительным, иммуномодулирующим, антибактериальным действием.

• **Активные метаболиты** (нуклеиновые кислоты, пептиды, короткоцепочечные жирные кислоты (КЦЖК C₂-C₈), среди которых основные – бутират, пропионат, ацетат) способствуют восстановлению уровня КЦЖК в биопленке кожи и восстановлению микробиома кожи.

• **Вещества с антибактериальной активностью** (бактерицины, лизоцим, биосурфактанты, полиамины, лектины и др.) подавляют размножение патогенных микроорганизмов и связанные с ними воспалительные процессы на коже.

• **Антиоксиданты** (пептиды, полисахариды, глутатион) способствуют снижению воспалительного процесса, уменьшают воспалительные изменения кожи, обеспечивают профилактику процессов старения (Anti-Age эффект).

• **Структурные компоненты клеточных мембран нормобионтов** (S-белки, пептидогликаны, экзополисахариды и др.) повышают активность иммунной системы кожи против вирусной и бактериальной инфекции.

2. Активные компоненты лекарственных растений:

Фитоэкстракты – форма лекарственных растений, используемая в доказательной фитотерапии, стандартизированная по содержанию важных биологически активных компонентов. Активные компоненты лекарственных растений (флавоноиды, тритерпены, каротиноиды, дубильные вещества, органические кислоты, витамины и т. д.) оказывают противовоспалительное, антибактериальное, ранозаживляющее действие, устраняют зуд, боль и дискомфорт, способствуют увлажнению кожи.

Алоэ – оказывает выраженное увлажняющее, регенерирующее действие, стимулирует местный иммунитет, успокаивает и восстанавливает раздраженную кожу. Содержит природный антиоксидантный комплекс, который оказывает выраженный Анти-эйдж эффект.

Подорожник – оказывает выраженное противовоспалительное, ранозаживляющее, бактерицидное, противоаллергическое действие, способствует глубокому увлажнению кожи за счет содержания полисахаридов, снижает чувствительность кожи, устраняя раздражение и восстанавливает ее защитный барьер.

Календула – обладает сильным бактерицидным и противовоспалительным свойством, способствует заживлению ран, ожогов и трещин на коже, уменьшает проявления купероза, тонизирует кожу.

3. Биологически активные компоненты сыворотки:

Витамин А – способствует быстрому обновлению эпидермиса, контролирует пигментацию, нормализует действие сальных желез, способствует восстановлению дермального матрикса, стимулирует выработку эластина, коллагена, гиалуроновой кислоты и липидов в коже, способствует действию омоложения кожи.

Витамин Е – нормализует работу сальных желез, снимает повышенную сухость и избыточную сальность кожи, оказывает лифтинг-эффект, стимулирует естественное обновление клеток, защищает кожу от вредного УФ-излучения, предотвращает повреждение мембран клеток кожи, снижает потерю влаги кожей и укрепляет ее барьерную функцию.

Д-пантенол – эффективно увлажняет и питает кожный покров, устраняет сухость и предотвращает шелушение кожи, способствует снятию воспаления, способствует эпителизации трещин и эрозивных процессов, усиливает репаративный потенциал и оказывает ранозаживляющее действие.

Гиалуронат натрия — эффективен для увлажнения и смягчения кожи, устраняет сухость, шелушение и раздражение, делает кожу более гладкой и эластичной, выравнивает ее тон и текстуру, способствует сохранению молодости кожи.

Ксантановая камедь — поддерживает необходимый уровень увлажнённости кожи, способствует повышению упругости кожи, разглаживанию морщин и восстановлению водно-жирового баланса клеток кожи.

Мальтодекстрин — создает непрерывную пленку на коже, способствует восстановлению нормобиоты кожного микробиома, защищает кожу, минимизирует мимические морщины, улучшает питание и оксигенацию кожи, увлажняет ее.

Глицерин — увлажняющий агент, способствует сохранению гидробаланса кожи, помогает защищать кожу от развития инфекций, улучшает проникновение других ингредиентов косметики в верхние слои кожи.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Сыворотка для ухода за кожей для взрослых и детей с 3 лет.

1. Очистите кожу очищающим средством, чтобы удалить загрязнения, кожное сало, косметику.
2. Нанесите на пораженный участок кожи 3-5 капель сыворотки, дождитесь полного впитывания продукта.
3. Смывать сыворотку не нужно.
4. Перед использованием сыворотки рекомендуется протестировать средство на небольшом участке эпидермиса, чтобы убедиться в отсутствии раздражений или аллергической реакции на компоненты сыворотки.

Следите за индивидуальной реакцией кожи. Начните кожу знакомить с сывороткой постепенно. Сначала используйте продукт 1 раз в день, постепенно переходя на двукратное ежедневное применение. Следите за реакцией кожи. В случае раздражения или аллергических реакций следует отменить препарат и обратиться к специалисту (косметологу или дерматологу).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов сыворотки, аллергия. При беременности, в период грудного вскармливания и детям в возрасте до 3 лет – после консультации врача.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. Восстановление микробиома кожи в рамках концепции «ось кишечный микробиом – кожа» при дисбактериозах различного происхождения.
2. Аллергические заболевания кожи, дерматиты (атопический, контактный).
3. Хронические рецидивирующие воспалительные заболевания кожи: экзема, нейродермит, псориаз, розацеа, себорейный дерматит, крапивница, угревая болезнь (acne vulgaris), вирусные дерматозы.
4. Фотодерматозы: солнечный дерматит, фотодерматиты лекарственного или химического происхождения, фотодерматиты от косметических средств, парфюмерии и растений.
5. Anti-age программы для профилактики старения кожи.

ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы темного стекла вместимостью 30 мл с пипеткой, помещенные в картонную упаковку с инструкцией по применению.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C. Срок годности 36 месяцев. Перед употреблением взболтать. Срок годности после вскрытия – 3 недели, хранить в холодильнике.

Сыворотка для ухода за кожей

ТУ 20.42.19-026-06956567-2025

ЕАЭС №RU Д-РУ.РА08.В.87773/25 от 02.10.2025 г.

Косметическое средство.

Подробнее
о сыворотке VedaBiomica
можно узнать на сайте



Много полезного о
микробиоте и схемы
применения препаратов
Подпишитесь



Telegram



Vkontakte