



# BIOMATRIX™

Инновационные препараты для косметологии

## Клеточный активатор Вашей молодости

### Biomatrix

Биологически-активный комплекс,  
разработан с целью коррекции возрастных  
изменений и профилактики старения на  
клеточном уровне.

## Биоматриксация

Мезотерапия с эффектом бисрезитализации

ООО «SBL»

Официальный, эксклюзивный дистрибьютер  
торговой линии BIOMATRIX

# **BIOMATRIX PEEL ProBio**

## **Пилинг Биоматрикс Пробиотический**

Биотехнологии для здоровья и молодости  
вашей кожи  
Из Сибири с любовью



# Пилинг Биоматрикс Пробиотический

## Состав и свойства

### Состав:

- вода,
- пропиленгликоль,
- молочная кислота 30 %
- Глюканолактон 10 %
- лактобионовая кислота 5 %
- лизат бифидобактерий,
- лизат лактобактерий,
- лизат пропионовокислых бактерий

### рН 3,0 – 3,5

- ✓ Поверхностный пилинг с комфортной текстурой для специалиста (не требует нейтрализации),
- ✓ Комфортный для пациента, поскольку не вызывает ощущения жжения,
- ✓ Атравматичная процедура
- ✓ Мгновенный лифтинг-эффект, идеальный рельеф кожи и сужение пор

Форма выпуска: флакон 30 мл с крышкой-пипеткой

# Пилинг Биоматрикс Пробиотический

## Показания:

- Фото- и хроностарение,
- Гиперкератоз,
- Сухая, чувствительная, обезвоженная кожа,
- Снижение тонуса и эластичности кожи,
- Тусклый цвет, пигментация,
- Жирная кожа, расширенные поры,
- Проблемная кожа и проявление постакне,
- «Уставшая кожа курильщика»

## Противопоказания:

- Дерматиты,
- Вирусные инфекции в стадии обострения (герпес, папиллома),
- Нарушение целостности кожных покровов,
- Индивидуальная непереносимость одного из компонентов пилинга (аллергия)
- Беременность и лактация



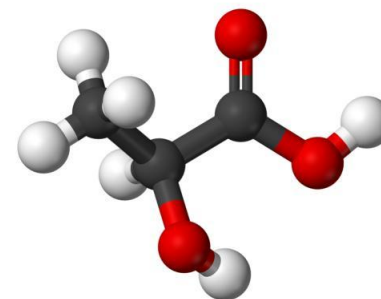
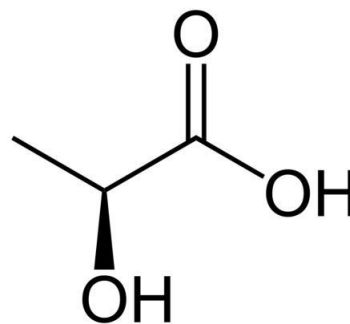
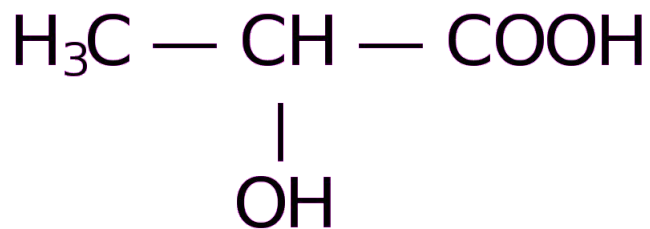
# Пилинг Биоматрикс Пробиотический ПРОТОКОЛ ПРОЦЕДУРЫ

1. Перед процедурой провести аллергопробу – нанести на локоть пилинг, проверить реакцию.
2. Очищение, демакияж. Тщательно просушить кожу салфеткой.
3. Нанести с помощью пипетки несколько капель пилинга «ПРОБИО» на обрабатываемую зону, активно втирая его по массажным линиям. Обрабатываемые зоны – лицо (включая зону вокруг глаз), шея, декольте, кисти рук, тело.
4. Время экспозиции до 10 минут.
5. Тщательно смыть водой с помощью салфеток и спонжей. Внимание! При появлении участков с эритемой протереть кожу постпилинговым нейтрализующим лосьоном.
6. Завершить процедуру нанесением солнцезащитного крема.
7. ВАЖНО. При сочетании в одном сеансе пилинга и инъекционных методик нельзя наносить анестезию!



## СВОЙСТВА МОЛОЧНОЙ КИСЛОТЫ

- Входит в состав натурального увлажняющего фактора (NMF)
- Обладает мягким осветляющим и отшелушивающим действием
- Ингибирует синтез тирозиназы, таким образом выключая синтез меланина
- Стимулирует выработку гликозамингликанов, коллагена, эластина
- Обладает легким противовоспалительным, иммуностимулирующим и сосудотонизирующим действием



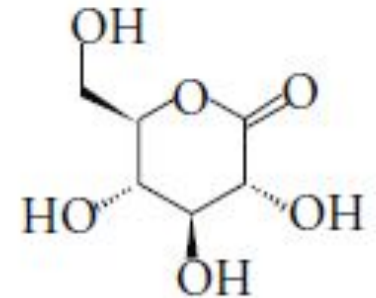
**Lactic Acid**

# СВОЙСТВА ГЛЮКАНОЛАКТОНА

ГЛЮКАНОЛАКТОН – полигидрокислота, то есть содержит в составе несколько гидроксильных групп.

При нанесении полигидрокислот отсутствует раздражение и ощущение жжения. Более крупные молекулы полигидрокислот медленнее проникают в кожу, по сравнению с альфа-гидроксикислотами.

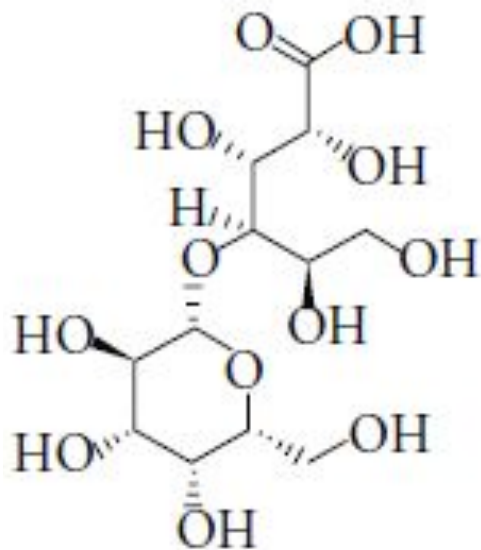
- ✓ Легко переносится пациентами даже с очень чувствительной кожей.
- ✓ Антиоксидантное и противовоспалительное действие. Является природным антиоксидантом, по своей активности сравнимым с аскорбиновой кислотой и токоферолом.
- ✓ Восстановление барьерных свойств, защита коллагеновых и эластиновых волокон.
- ✓ Увлажняющее действие.
- ✓ Устранение гиперпигментации и фотопротекторное действие
- ✓ Повышение упругости и эластичности кожи, выравнивание ее рельефа.



Gluconolactone

## СВОЙСТВА ЛАКТОБИОНОВОЙ КИСЛОТЫ

Лактобионовая кислота – полигидроксикислота с уникальными свойствами.



Lactobionic acid

- ✓ Является мощным ингибитором матриксных металлопротеинза (ферментов, разрушающих компоненты матрикса кожи). Борется с хроностарением.
- ✓ Эффективный ингибитор синтеза меланина. Обладает депигментирующими свойствами. Борется с фотостарением.
- ✓ Глубоко увлажняет кожу.
- ✓ Мощное антиоксидантное действие.
- ✓ Обладает мощным регенерирующим действием!



# ЛИЗАТЫ ПРОБИОТИЧЕСКИХ БАКТЕРИЙ

**Лизаты** представляют собой биотехнологический продукт лизиса (распада) клеточных стенок пробиотических микроорганизмов (бифидобактерий, лактобактерий, пропионовокислых бактерий), а также продукты их метаболизма в молочной сыворотке.

**Пробиотик** - это особенный микроорганизм, усиливающий защитные свойства организма («про»: за и «био»: жизнь, это понятие противоположно антибиотику, уничтожающему опасные микробы).

**Лизаты** бактерий получают путем ферментативного гидролиза. Данный способ расщепления позволяет получать лизаты бифидо, лакто и пропионовокислых бактерий, обеспечивая сохранность свободных аминокислот и витаминов.



# ВИДЫ ЛИЗАТОВ БАКТЕРИЙ

## **Лизаты бифидобактерий жидкий «БифиЛиз»**

Состоит из 6 штаммов бифидобактерий видов: *Bifidobacterium longum*, *Bifidobacterium bifidum*, *Bifidobacterium adolescentis* и другие

## **Лизат лактобактерий жидкий «ЛактоЛиз»**

Содержит от 6 до 8 штаммов лактобактерий видов: *Lactobacillus acidophilus*, *Lactobacillus fermentum*, *Lactobacillus bulgaricus*, *Str. thermophilus*)

## **Лизат пропионовокислых бактерий жидкий «ПропиоЛиз»**

Содержит 2 штамма пропионовокислых бактерий вида *Propionibacterium shermani*



# СВОЙСТВА ЛИЗАТОВ БАКТЕРИЙ

Лизаты содержат:

- краткоцепочные пептиды,
  - свободные аминокислоты,
  - полисахариды (глюкоза, ксилатоза, галактоза),
  - некоторое количество летучих жирных кислот,
  - большое количество витаминов - группы В, витамины С, РР, фолиевая кислота.
  - Гликозаминогликаны и полисахариды, необходимые для строительства собственных компонентов матрикса кожи.
- ✓ Стимулирует восстанавливающие процессы
  - ✓ Оказывает иммуностимулирующие и иммуномодулирующее действие.
  - ✓ Увеличивает сопротивляемость кожи агрессивным внешним факторам (смог, УФ супрессия).
  - ✓ Восстанавливает водно-липидный защитный слой кожи, улучшая ее барьерные, защитные функции.
  - ✓ Увлажняет кожу и удерживает собственную влагу благодаря влиянию на натуральный увлажняющий фактор
  - ✓ Нормализует секрецию себума.
  - ✓ Ингибирует воспалительные факторы;
  - ✓ Стимулирует выработку керамидов.

# Пилинг Биоматрикс Пробиотический

## ЭФФЕКТЫ

- ✓ Выраженный лифтинг и разглаживание морщин с 1-ого применения!
- ✓ Уплотнение кожи, улучшение ее биомеханических свойств
- ✓ Выравнивание рельефа и сужение пор Осветление и улучшение светоотражающих характеристик кожи.
- ✓ Увлажнение и повышение тонуса кожи
- ✓ Безинъекционная ревитализация кожи
- ✓ Биодетоксикация кожи
- ✓ борьба с себореей и анти-акнэ эффект.

# Пилинг Биоматрикс Лакто

## Состав и свойства

### Состав:

- вода,
- пропиленгликоль,
- молочная кислота 30 %
- Глюканолактон 10 %
- лактобионовая кислота 5 %
- лизат лактобактерий,

**pH 3,0 – 3,5**

- ✓ Поверхностный пилинг с комфортной текстурой для специалиста (не требует нейтрализации),
- ✓ Комфортный для пациента, поскольку не вызывает ощущения жжения,
- ✓ Атравматичная процедура
- ✓ Мгновенный лифтинг-эффект, идеальный рельеф кожи и сужение пор

Форма выпуска: флакон 30 мл с крышкой-пипеткой

# Пилинг Биоматрикс Пробиотический

## ЭФФЕКТЫ

- ✓ Выраженный лифтинг и разглаживание морщин с 1-ого применения!
- ✓ эффективно нормализует микрофлору кожи
- ✓ Выравнивание рельефа и сужение пор Осветление и улучшение светоотражающих характеристик кожи.
- ✓ Увлажнение и повышение тонуса кожи
- ✓ Биодетоксикация кожи
- ✓ **борьба с себореей и выраженный анти-акнэ эффект.**