

ЭНЗИМНАЯ ПУДРА С ВНА
микроэксфолиант

Линия MIRRA PROFESSIONAL

Выравнивает микрорельеф кожи
Способствует очищению порок сальных желёз
Обладает депигментирующим эффектом
Оказывает кератолитическое действие
Обладает противовоспалительным эффектом
Способствует глубокому увлажнению

Состав: Zea mays starch, Mannitol, Sodium lauroyl glutamate, Sodium myristoyl glutamate, Talc, Cellulose, Microcrystalline cellulose, Carica papaya fruit extract, Maltodextrin, Titanium dioxide, Salicylic acid, Dextrin, Polydextrose, Amylopectin, Niacinamide, Allantoin.

Процедуры по уходу за кожей лица и шеи являются незаменимым инструментом для каждой женщины, посещающей косметолога. И любая косметологическая процедура начинается с этапа очищения кожи. Особенно тщательное очищение требуется при атравматической, механической, комбинированной чистке лица и аппаратных методах воздействия. Энзимная пудра с ВНА незаменима в программе комбинированного энзимно-салицилового пилинга, при коррекции небольших эстетических дефектов жирной, проблемной кожи, различных форм себореи, акне и пост-акне, профилактики и коррекции возрастных изменений кожи.

ВНА или салициловая кислота обладает противовоспалительными и антибактериальными свойствами, отшелушивает отмершие клетки с поверхности кожи и уменьшает выработку кожного сала. ВНА, или гидроксикислоты растворяют связи между ороговевшими клетками кожи, улучшая их отшелушивание. Вследствие этого улучшается обновление клеток кожи, уменьшается толщина рогового слоя, выравнивается рельеф, разглаживаются морщинки, осветляется поверхностная пигментация, улучшается цвет лица.

В состав пудры кроме ВНА входит *Carica papaya fruit extract* - **экстракт фруктов папайи**, который богат на витамины А и С. Его часто применяют для лечения проблемной кожи, так как он устраняет пигментные пятна и различные несовершенства, обеспечивает качественное и мягкое отшелушивание ороговевших частичек кожи. Также он способствует замедлению роста нежелательных волос.

Allantoin – **аллонтонин**, чуть ли не самый универсальный косметический компонент, который умеет практически всё: способствует заживлению и восстановлению кожи при повреждениях, оберегает от негативного действия

свободных радикалов и даже замедляет появление морщин. Благодаря главным свойствам аллантина – вяжущему и противовоспалительному – его включили в список местных анестетиков Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). Но этим способности данного вещества не ограничиваются, в список его умений, благотворно влияющих на состояние кожи, также входят еще как минимум три суперсилы:

- **Стимулирует обновление эпидермиса**, помогает отшелушиванию ороговевших клеток, препятствует появлению чёрных точек.
- Являясь мощным антиоксидантом, **нейтрализует вредное воздействие свободных радикалов**, ускоряет регенерацию тканей и замедляет старение клеток.
- **Способствует заживлению кожи**, восстанавливает её барьерные свойства, из-за чего является частым ингредиентом косметики для людей, страдающих дерматитом.

Таким образом, **ЭНЗИМНАЯ ПУДРА С ВНА микроэксфолиант** предназначена для эксфолиации эпидермиса как самостоятельное средство или перед проведением профессиональных косметологических процедур: атравматическая чистка лица, комбинированная чистка лица, программный уход, мезотерапия, для подготовки кожи к аппаратным методам воздействия. Рекомендуются для коррекции небольших эстетических дефектов жирной, проблемной кожи, различных форм себореи, акне и пост-акне, для размягчения открытых комедонов и уменьшения выраженности поверхностных морщин, гиперпигментации. Применяется для всех типов кожи, препятствует комедонообразованию за счёт эксфолиации эпидермиса в устье волосяного фолликула.

Обладает кератолитическим, осветляющим, увлажняющим, антиоксидантным, смягчающим, стимулирующим, себорегулирующим, противовоспалительным, бактерицидным действием, снижает реактивность чувствительной кожи, восстанавливает микроциркуляцию в тканях, устраняет застойные явления.

Показания к применению

1. Гиперкератоз, в том числе актинический гиперкератоз
2. Себорея
3. Акне
4. Гиперпигментация
5. Нарушения микрорельефа кожи
6. Увядающая кожа
7. Сухая кожа
8. Пост-акне
9. Профилактика преждевременного старения кожи

Противопоказания к применению

1. Повышенная чувствительность к компонентам материала
2. Острые воспалительные высыпания (простой герпес, пиодермия и т.д.)
3. Инфекционные заболевания кожи (трихофития, микроспория и т.д.)
4. Нарушение целостности кожных покровов
5. Острый период любых заболеваний
6. Хронические дерматозы в стадии обострения
7. Избыточная инсоляция кожи
8. Новообразования кожи
9. Применение препаратов, содержащих ретинол и его производные
10. Беременность и лактация

Применение: только для профессионального использования!

Поверхностная эксфолиация

- 1 шаг. Очищение. Нанести на увлажненную водой кожу «Молочко очищающее для сухой кожи». Смыть тёплой водой. Нанести на кожу пенку очищающую «Гликолим 1 пенка очищающая» оставить на 1-2 мин, смыть прохладной водой. Просушить кожу бумажным полотенцем.
- 2 шаг. Растворить 1-2 г средства «Энзимная пудра с ВНА» в тёплой воде в соотношении 1:1, взбить до лёгкой кремовой пены, кистью распределить тонким слоем по поверхности кожи, на лице-включая область вокруг глаз, время воздействия от 1 до 15 мин. Экспозиция зависит от индивидуальных особенностей и типа кожи, что определяет специалист.
- 3 шаг. Смыть препарат прохладной водой.
- 4 шаг. Нанести средства программного ухода, затем солнцезащитный крем.

Меры предосторожности: избегать попадания материала на слизистую оболочку глаз, при попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды.

Форма выпуска: Энзимная пудра с ВНА линии MIRRA PROFESSIONAL поставляется в пластиковой банке 30 г с отсекателем и накручивающейся пластиковой крышкой. Банка помещается вместе с инструкцией по применению в картонную коробку.

Описание: представляет собой мелкодисперсный порошок белого цвета со слабым характерным запахом.

Условия хранения: хранить в защищенном от света месте при температуре от 0 до +25 °С

Условия реализации: реализуется в специализированные учреждения. Не предназначен для свободной реализации населению.

Вес: 30 гр