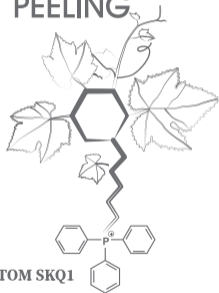


MitoVitan®

PEELING

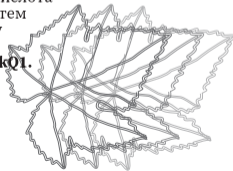


ПИЛИНГ
С АНТИОКСИДАНТОМ SKQ1
СОЗДАНО В МГУ

Пилинг MitoVitan® Peeling создан для эффективного обновления клеток эпидермиса, выравнивания рельефа кожи и полноценного глубокого увлажнения.

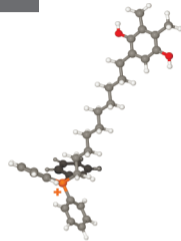
Пилинг также помогает очищать протоки сальных желез, что ведет к уменьшению жирности кожи, сужению пор и предотвращению появления комедонов и угрей. Кислоты пилинга оказывают стимулирующее действие на фибробласты кожи, благодаря чему синтезируется коллаген, обеспечивающий прочность и эластичность кожи.

Входящая в состав пилинга молочная кислота обладает эксфолирующим действием, тем самым облегчая проникновение в кожу уникального активного вещества - **митохондриального антиоксиданта SkQ1.**



Молекула SkQ1 способна проникать в самое труднодоступное место организма – митохондрии, где она нейтрализует избыток свободных радикалов, тем самым замедляя старение кожи на внутриклеточном уровне.

Дополнительно в состав **MitoVitan® Peeling** входит комплекс Beautypol Moist (Бьютипол Мойст), который обладает мощным увлажняющим действием, способствует сокращению морщин и укреплению кожи, борется с тусклостью, улучшая цвет лица и придавая коже естественное сияние.



ПЛАСТОКИНОН -
мощнейший
природный
антиоксидант
хлоропластов
растений

S10 - ЛИНКЕР
позволяет с точностью
до 1 нанометра
расположить
молекулу в мембране
митохондрии

ион Скулачева
(трифенилфосфоний) -
положительно
заряженная группа,
адресно доставляющая
всю молекулу **SKQ1** в
митохондрии

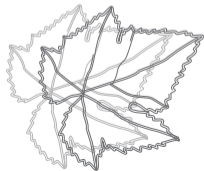
Антиоксидант SkQ1 разработан в Московском университете в лаборатории одного из самых известных учёных нашей страны – академика Владимира Скулачева.

Антиоксидант SkQ1 разработан в Московском университете.

В нем соединились многолетний труд ученых-биологов и сила самого мощного антиоксиданта из хлоропластов растений – пластохинона.

Молекула SkQ1 замедляет старение кожи на внутриклеточном уровне, сохраняя молодость кожи.

Она сокращает время воспалительной фазы заживления, стимулирует процесс восстановления кровеносных сосудов в ткани, а также ускоряет образование эпителия в месте повреждения ко



ПОКАЗАНИЯ

Тусклая кожа, увядающая зрелая кожа, проблемная кожа, кожа с закупоренными порами.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Нанесите пилинг **MitoVitan® Peeling** на предварительно очищенную кожу деликатными массирующими движениями. Избегайте попадания в глаза, на участки кожи вокруг глаз, а также кожу губ. Оставьте на 3-5 минут, затем тщательно смойте пилинг достаточным количеством прохладной воды. Промокните кожу салфеткой. Протрите лицо тоником и нанесите восстанавливающую маску **MitoVitan® Mask**. Частота применения препарата определяется по типу и состоянию кожи.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

При температуре не выше 25° С в защищённом от света месте.

СОСТАВ

Вода, пропиленгликоль, гель Алоэ Вера, молочная кислота, актив Бьютипол Мойст (кроссполимер гиалуроната натрия, миндальная кислота, глюконалактон, лактобиониковая кислота), пировиноградная кислота, гликолевая кислота, агар-агар, гиалуроновая кислота, натрия гидроксид, пластохинонилдецилтрифенилфосфония хлорид (**митохондриальный антиоксидант SkQ1**).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием проверьте на небольшом участке кожи на отсутствие аллергии. При появлении сильного покраснения, чувства зуда или жжения, незамедлительно смойте продукт, даже если рекомендованное время процедуры еще не прошло. При случайном попадании продукта в глаза немедленно промойте большим количеством воды.



Разработано в МГУ имени М.В. Ломоносова при поддержке инновационной компании ООО «Митотех». Подробнее на www.mitovitan.ru и www.skq.one

ГОСТ 31695-2012 Срок годности: 24 месяца.

Не тестировано на животных. Не используются ингредиенты животного происхождения.

Изготовитель:

ЗАО «Лаборатория Эманси», РФ, 119049, Москва, 1-ый Люсиновский переулок 3-Б, ком. 1.

Претензии принимает: ООО «Митотех», РФ, 119234, г. Москва, улица Ленинские Горы, дом 1, строение 77, этаж 1, комн. 101А, +7 (495) 939-59-45.