



ΚΑΤΑΛΟΓ

SKIN
SYNERGY



SKIN
SYNERGY

О БРЕНДЕ

Skin Synergy – компания-разработчик и производитель профессиональных косметологических средств.

Основатель бренда — к.б.н., Трифонова Кристина Эдуардовна. Опыт в разработке – более 8 лет. Разработала 2 инъекционных и 25 неинвазивных препаратов, многие из которых стали бестселлерами. В 2022 году Кристина приняла решение направить накопленный опыт в новый бренд – Skin Synergy.

Разработка косметологических средств ведется при участии команды технологов и химиков из 3 научных центров России.

Вся продукция компании производится в чистых помещениях по стандарту GMP.

Каждый препарат уникален и самостоятелен. Отлично сочетается и усиливает остальные. При их совместном использовании происходит Синергия – усиленный эффект за счет взаимодействия.

8 800 101 55 15
skinsynergy.pro
info@skinsynergy.pro

СОДЕРЖАНИЕ

1. Увлажнение	
1.1 N.M.F. HYDRATING PEEL.....	3
1.2 N.M.F. HYDRATING FOAM.....	7
1.3 N.M.F. HYDRATING LAMELLAR CREAM-SERUM.....	11
1.4 N.M.F. HYDRATING TONER.....	15
2. Eye Care	
2.1 LAMELLAR EYE CREAM.....	19
3. Биоревитализация	
3.1 DCA REVITAL PEEL.....	23
4. Борьба с гиперпигментацией и anti-age	
4.1 VITAMIN C + PEEL.....	27
4.2 VITAMIN C + CREAM.....	31
4.3 AZELAIC 2-FUNCTION PEEL.....	35
4.4 AZELAIC 2-FUNCTION FOAM.....	39
4.5 AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 2%.....	43
4.6 AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 8%.....	47
5. Suncare	
5.1 LAMELLAR SUNCARE SPF 30.....	51
5.2 LAMELLAR SUNCARE SPF 50.....	55
6. Anti-Age	
6.1 ANTI-GLYCATION PEEL.....	59
6.2 DMAE LIFTING PEEL.....	63
7. Acne & Sebum control	
7.1 SALICYLIC CLEANSING GEL.....	67
7.2 MANDELIC+ GEL-PEEL.....	71
7.3 MANDELIC INTENSE PEEL.....	75
8. Pre & Post Peel	
8.1 PRE-PEEL CLEANSING GEL.....	79
8.2 NEUTRALIZER + DMAE.....	83

N.M.F.F. HYDRATING PEEL



N.M.F. HYDRATING PEEL pH 3,0

УВЛАЖНЯЮЩИЙ ПИЛИНГ N.M.F.

МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА 30%

ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА 5%

ГЛЮКОНОЛАКТОН 5%

ПАНТЕНОЛ

АРГИНИН

МОЧЕВИНА

Всесезонный поверхностный пилинг с Flash-эффектом на основе молочной кислоты, глюконолактона, лактобионовой кислоты и N.M.F. для увлажнения кожи.

Форма выпуска: флакон с крышкой-пипеткой, 30 мл (1 fl. oz).

ОСНОВА

Гелево-пентиленгликолевая основа, пентиленгликоль (Pentylene Glycol) — это многофункциональный актив, который, в отличие от пропиленгликоля, имеет растительное происхождение и не причиняет вред коже, организму и окружающей среде. Относится к классу мультифункциональных косметических ингредиентов. Получен из растительного сырья. Одобрен ECOSERT и COSMOS. Биоразлагаем. Гелево-пентиленгликолевая основа позволяет более эффективно доставлять кислоты в дерму.

ПОКАЗАНИЯ

Тонкая и атопичная обезвоженная кожа

Признаки фото- и хроностарения

Сухая кожа

Снижение тонуса и эластичности кожи

Мелкоморщинистый тип старения

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА

Один из основных компонентов N.M.F. (натуральный увлажняющий фактор). Является «физиологическим» увлажнителем кожи, увеличивает содержание влаги, дает хорошую гибкость и эластичность, в результате кожа выглядит свежей и молодой. Кислота также защищает кожу от потери влаги. Улучшает состояние эпидермиса, стимулирует синтез коллагена.

ГЛЮКОНОЛАКТОН

Относится к полигидроксикислотам (4ОН-группы), обеспечивает более глубокое увлажнение и укрепление барьерных функций кожи. Улучшает переносимость других потенциально раздражающих топических агентов. Улучшает цвет лица и оказывает противовоспалительное действие.

ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА

Относится к бионовым полигидроксикислотам (8ОН-групп), медленно и мягко проникает в роговой слой, нормализует состояние кислотной мантии кожи. Увлажняет и оказывает антиоксидантное и хелатирующее действие. Стимулирует выработку глюкозаминогликанов и блокирует действие матричных металлопротеиназ.

АРГИНИН

L-аргинин – условно незаменимая аминокислота, присутствующая в организме человека. Входит в состав натурального увлажняющего фактора N.M.F. Поддерживает барьерную функцию кожи, улучшает микроциркуляцию при местном воздействии, усиливает синтез коллагена.

МОЧЕВИНА

Присутствует в естественном виде в роговом слое кожи, входит в состав натурального увлажняющего фактора N.M.F., обладает влагоудерживающим эффектом. Она улучшает состояние водного баланса рогового слоя. Особенно эффективна в синергии с молочной кислотой. Делает кожу мягкой, шелковистой и эластичной.

ПАНТЕНОЛ (ВИТАМИН В5)

Нормализует липидный обмен и стимулирует окислительно-восстановительный процесс. Необходим для улучшения переносимости остальных компонентов пилинга. Увлажняет, смягчает, защищает кожу от обезвоживания.

Укрепляет стенки сосудов, предотвращает появление купероза.

ПРЕИМУЩЕСТВА N.M.F. HYDRATING PEEL:

УВЛАЖНЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ

Воздействует на причину сухости кожи

МОМЕНТАЛЬНЫЙ FLASH-ЭФФЕКТ

Естественный блеск, сияние, улучшение цвета лица

ВЫРАВНИВАЕТ ТЕКСТУРУ

Уплотняет кожу, уменьшает проявления фото- и хроностарения



N.M.F. HYDRATING FOAM



N.M.F. HYDRATING FOAM pH 4,5

УВЛАЖНЯЮЩАЯ ПЕНКА N.M.F.

МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА

ГЛЮКОНОЛАКТОН

ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА

ПАНТЕНОЛ

АРГИНИН

МОЧЕВИНА

АЛОЭ ВЕРА

МАСЛО ОРЕХА МАКАДАМИИ

Бессульфатная пенка на основе мягких ПАВ с натуральным увлажняющим фактором, молочной кислотой и полигидроксикислотами.

Форма выпуска: флакон с пенообразующей помпой, 200 мл (6.76 fl. oz).

ТЕКСТУРА

Мягкая «шелковистая» кремовая пена с множеством пузырьков дарит коже приятные тактильные ощущения.

Такая текстура способствует глубокому умыванию и подготавливает кожу к дальнейшему уходу средствами линии N.M.F.

ПОКАЗАНИЯ

Для возрастной кожи
с целью обновления

Сухая и очень
сухая кожа

Чувствительная кожа

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

НАТУРАЛЬНЫЙ УВЛАЖНЯЮЩИЙ ФАКТОР

Аминокислоты: аргинин, серин, аланин, глицин, глутаминовая кислота, лизин HCL, треонин, глицин, пролин, ПСА и бетаин способствуют удержанию влаги в коже и её глубокому увлажнению.

МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА

Относится к альфа-гидроксикислотам и является одним из основных компонентов N.M.F. (натуральный увлажняющий фактор).

Является «физиологическим» увлажнителем кожи, увеличивает содержание влаги в коже. Улучшает состояние эпидермиса, стимулирует синтез коллагена, керамидов и фибробластов, омолаживая кожу.

ГЛЮКОНОЛАКТОН

Относится к полигидроксикислотам (4ОН-группы), по сравнению с АНА оказывает менее выраженное раздражающее действие, обеспечивает более глубокое увлажнение и укрепление барьерных функций кожи. Улучшает цвет лица и оказывает противовоспалительное действие.

ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА

Относится к бионовым полигидроксикислотам (8ОН-групп), медленно и мягко проникает в роговой слой, нормализует состояние кислотной мантии кожи.

Увлажняет и оказывает антиоксидантное и хелатирующее действие.

Стимулирует выработку глюкозаминогликанов и блокирует действие матричных металлопротеиназ.

* Глюконолактон и лактобионовая кислота медленно проникают в кожу, не вызывая раздражения.

АЛОЭ ВЕРА ГЕЛЬ

Является природным комплексом более 200 биологически активных веществ, таких как полисахариды, флавоноиды, катехины, дубильные вещества и аминокислоты.

Алоэ вера рекомендован сухой коже, так как увлажняет и оказывает противовоспалительное действие.

ПАНТЕНОЛ

Нормализует липидный обмен и стимулирует окислительно-восстановительный процесс. Увлажняет, смягчает, защищает кожу от обезвоживания.

МАСЛО МАКАДАМИИ

Является самым богатым источником пальмитолеиновой кислоты, также содержит витамины E, B и PP, калий, медь, цинк и селен. Отлично подходит для ухода за сухой, обезвоженной и шелушащейся кожей, лишенной естественного защитного барьера.

ПРЕИМУЩЕСТВА N.M.F. HYDRATING FOAM:

ДЕЛИКАТНОЕ ОЧИЩЕНИЕ

Никакого пересушивания и раздражения кожи благодаря мягким ПАВ в составе

ОБНОВЛЕНИЕ КОЖИ

При регулярном применении благодаря полигидрокси кислотам в составе пенка обновляет, выравнивает тон и рельеф, придавая коже естественное сияние

НОРМАЛИЗУЕТ PH

ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ КОЖИ



N.M.F. HYDRATING CREAM-SERUM



N.M.F. HYDRATING CREAM-SERUM

УВЛАЖНЯЮЩАЯ КРЕМ-СЫВОРОТКА N.M.F.

СКВАЛАН

КОМПЛЕКС ИЗ ЭКСТРАКТА
ВОДОРОСЛИ И АМИЛОПЕКТИНА
РИСА

ФУКОГЕЛЬ

МАСЛО МАКАДАМИИ

БЕТАИН

ТРЕГАЛОЗА

ЦЕРАМИДЫ

ХОЛЕСТЕРОЛ

Церамиды, холестерол в синергии с трегалозой и маслом макадамии дают эффект выраженного и пролонгированного увлажнения.

Форма выпуска: флакон с дозатором, 30 мл (1 fl. oz).

ТЕКСТУРА

Ламеллярная эмульсия имеет физиологическое сходство с липидами рогового слоя кожи, представляет собой чередующиеся слои жировой и водной фаз «в виде пластин», имитирующие гидролипидный слой кожи.

Ламелли крем-сыворотки распознают и замещают потерянные фрагменты гидролипидной мантии. Ламеллярная эмульсия сохраняет эффективную защиту кожи в течение длительного времени. Также она обладает способностью удерживать влагу в коже.

ПОКАЗАНИЯ

Сухая, тонкая
и атоничная кожа

Комбинированная
кожа

Возрастная кожа

Нарушение целостности
липидного барьера кожи

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

СКВАЛАН

Смягчающий естественный компонент, придаёт коже ощущение мягкости и шелковистости. При нанесении на кожу сквалан легко распределяется, образуя защитную пленку, которая препятствует потере влаги. Снижает трансэпидермальную потерю воды. Способствует регенерации клеток.

КОМПЛЕКС ИЗ ЭКСТРАКТА ВОДОРОСЛИ И АМИЛОПЕКТИНА РИСА

Активный комплекс, который состоит из экстракта водоросли *Lithothamnium calcareum*, богатой кальцием, введенной мультикапиллярной инъекцией в гель-матрицу из амилопектина риса (*Oryza sativa*). Матрица образует пленку на поверхности кожи, которая моментально увлажняет и защищает её от негативного воздействия окружающей среды. Благодаря матрице обеспечивается постепенное высвобождение активного вещества. Комплекс действует изнутри (активирует клеточные механизмы увлажнения) и на поверхности кожи (стимулирует синтез керамидов в эпидермисе) для достижения двойного эффекта увлажнения. Снижает трансэпидермальную потерю влаги, укрепляет барьерные функции кожи.

МАСЛО МАКАДАМИИ

Является самым богатым источником пальмитолеиновой кислоты, также содержит витамины E, B и PP, калий, медь, цинк и селен. Отлично подходит для ухода за сухой, обезвоженной и шелушащейся кожей, лишенной естественного защитного барьера.

БЕТАИН

Благодаря уникальной способности задерживать воду, эффективно увлажняет кожу, снижает трансэпидермальную потерю влаги. Относится к компонентам натурального увлажняющего фактора N.M.F.

ТРЕГАЛОЗА

Антиоксидант, увлажняет кожу, защищает клеточные мембраны, способствует восстановлению нарушенной барьерной функции.

ЦЕРАМИДЫ NS

Это керамид II, его в роговом слое около 6,5%. Играет важную роль в барьерной функции кожи. Его дефицит вызывает изменение барьерной функции.

ХОЛЕСТЕРОЛ

Основная составляющая клеточной мембраны. Сочетание холестерина и керамидов обеспечивает быстрое восстановление барьера и упругости кожи.

ФУКОГЕЛЬ

Это комбинация полисахаридов, которые получают путем биоферментации из натуральных растительных компонентов – растительного сорбитола (полученного из кукурузы) и растительного пептона (полученного из немодифицированной сои). Образует высокоувлажняющую воздухопроницаемую комфортную защитную плёнку на поверхности кожи и защищает её от неблагоприятных внешних факторов.

ПРЕИМУЩЕСТВА N.M.F. HYDRATING LAMELLAR CREAM-SERUM:

Интенсивно увлажняет кожу,
повышает ее тонус и эластичность,
придает лицу свежий и здоровый вид

Восстанавливает
липидо-эпидермальный барьер кожи

Благодаря шелковистой текстуре
сыворотка смягчает неприятные
симптомы сухости кожи, делая её
бархатистой и увлажнённой

Содержит высокие концентрации
активных компонентов

Может применяться как самостоя-
тельный продукт, так и в качестве
подложки к основному крему

Подходит для любого типа кожи



N.M.F.F. HYDRATING TONER



N.M.F. HYDRATING TONER pH 4,5

УВЛАЖНЯЮЩИЙ ТОНЕР N.M.F.

ГЛЮКОНОЛАКТОН

ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА

НАТУРАЛЬНЫЙ УВЛАЖНЯЮЩИЙ ФАКТОР

КОМПЛЕКС РАСТИТЕЛЬНЫХ ПРОТЕИНОВ

(НА ОСНОВЕ ПШЕНИЦЫ, РЖИ, ОВСА)

АЛЛАНТОИН

ПАНТЕНОЛ

ЭКСТРАКТ МЕКСИКАНСКОГО

КАКТУСА

Синергия полигидроксикислот и аллантаина с натуральным увлажняющим фактором тонизирует, смягчает и увлажняет сухую кожу после умывания.

Форма выпуска: флакон с дозатором. Объем: 300 мл (10,14 fl oz)

ТЕКСТУРА

Тонер N.M.F. имеет очень приятные сенсорные характеристики и чуть более густую шелковистую текстуру по сравнению с тониками. После нанесения не оставляет ощущения жирности и липкости.

ПОКАЗАНИЯ

Нормальная и
комбинированная кожа

Сухая и очень
сухая кожа

Чувствительная кожа

Возрастная кожа
с целью обновления

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

КОМПОНЕНТЫ НАТУРАЛЬНОГО УВЛАЖНЯЮЩЕГО ФАКТОРА

Глицерин, глюкоза, мочеви́на и гидроксиэтилмочеви́на, глутаминовая кислота, лизин, глицин, аргинин, молочная кислота — являются мощными гидрофиксаторами и строительным материалом компонентов матрикса кожи. Компоненты N.M.F. восполняют уровень влаги в роговом слое. Восстанавливают защитный липидный барьер, регулируют водный баланс, снимают ощущение стянутости и дискомфорта.

РНА КИСЛОТЫ (ГЛЮКОНОЛАКТОН И ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА)

В сочетании с компонентами N.M.F. обеспечивают коже интенсивное увлажнение и защиту, делают цвет лица сияющим.

КОМПЛЕКС ГИДРОЛИЗАТОВ РЖИ, ПШЕНИЦЫ И ОВСА

Способствует заживлению ран и регенерации кожного покрова, обладает увлажняющим и питающим свойствами.

АЛЛАНТОИН И ПАНТЕНОЛ

Обладают успокаивающими, заживляющими и противовоспалительными свойствами.

ТРЕГАЛОЗА

Антиоксидант, увлажняет кожу, защищает клеточные мембраны, способствует восстановлению нарушенной барьерной функции.

ЭКСТРАКТ МЕКСИКАНСКОГО КАКТУСА

Снижает потерю влаги за счет восстановления барьерной функции; усиливает синтез белков-аквапоринов, обеспечивая оптимальное распределение влаги в различных слоях эпидермиса. Отличается выдающимися увлажняющими свойствами благодаря высокому содержанию водосвязывающих соединений. Успокаивает и укрепляет кожу.

ПРЕИМУЩЕСТВА N.M.F. HYDRATING TONER:

Деликатно завершает процесс очищения, восполняя запас компонентов N.M.F.

Благодаря шелковистой текстуре тонер устраняет ощущение стянутости кожи после умывания, делая её бархатистой и увлажнённой

При регулярном применении тонер обновляет, выравнивает тон и рельеф, придавая коже естественное сияние

Служит проводником для активных компонентов средств для ухода (крем, маска, флюид, сыворотка);

Можно использовать в качестве увлажняющей маски, смочив тонером пресованную сухую маску

Подходит для всех типов кожи



LAMELLAR EYE CREAM



LAMELLAR EYE CREAM

ЛАМЕЛЛЯРНЫЙ КРЕМ ДЛЯ КОЖИ ВОКРУГ ГЛАЗ

ЭКСТРАКТ PORIA COCOS SCLEROTIUM

ДИПЕПТИД-2

АЦЕТИЛ ТЕТРАПЕПТИД-5

БОСВЕЛЛИЕВЫЕ КИСЛОТЫ

МАСЛО НОНИ

КОФЕИН

СКВАЛАН

Крем на ламеллярной основе для увлажнения и профилактики старения кожи в области вокруг глаз.

Форма выпуска: флакон с вакуумным диспенсером. Объем: 30 мл (1 fl oz)

ТЕКСТУРА

Крем на ламеллярной основе восстанавливает кожный барьер, смягчает кожу, оставляет чувство мягкости и шелковистости. Ламеллярные («пластинчатые») эмульсии имеют физиологическое сходство с липидами рогового слоя: представляют собой чередующиеся слои жировой и водной фаз, которые имитируют гидролипидный слой кожи.

Ламелли крема распознают и замещают потерянные фрагменты гидролипидной мантии. Ламеллярные эмульсии медленно испаряются с поверхности кожи и помогают сохранять эффективную защиту в течение длительного времени. Также они обладают способностью удерживать влагу.

ПОКАЗАНИЯ

Восстановление
эпидермального барьера

Профилактика первых
признаков старения

Профилактика
процессов гликации

Против отечности
и темных кругов

Увлажнения
периорбитальной зоны

Улучшение цвета кожи
в области вокруг глаз

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

БОСВЕЛЛИЕВЫЕ КИСЛОТЫ

Укрепляют слабый кожный барьер, уменьшают и предупреждают его раздражение, улучшают цвет лица, придают коже упругость. Кроме того, обладают успокаивающим действием, устраняют отёчность и покраснения.

КОФЕИН

Ускоряет кровоснабжение и усиливает тонус сосудов, вызывая приток питательных веществ и кислорода. Это ведет к ускоренной выработке коллагена и эластина, а также снятию отёчности.

ЭКСТРАКТ PORIA COCOS SCLEROTIUM И БИОАКТИВНЫЕ ПЕПТИДЫ

Уменьшают припухлости и темные круги вокруг глаз, обладают противовоспалительными и антигликационными свойствами, корректируют морщины.

МАСЛО НОНИ

Тропический фрукт, который употребляют в пищу, а также используют в качестве ингредиента для здоровья и ухода за кожей. Нони богат питательными и фитохимическими веществами: витаминами, минералами и полифенолами. Благодаря этому он быстро успокаивает раздражённую кожу и обеспечивает ей глубокое питание. Масло нони, увеличивая плотность и эластичность кожи вокруг глаз, способствует устранению морщин – «гусиных лапок». Питает и увлажняет кожу, выравнивает тон лица.

Особенность кожи вокруг глаз – отсутствие сальных желез, кожа здесь быстро теряет упругость и молодость, поэтому в данной области особенно важно увлажнение.

СКВАЛАН И ЛАМЕЛЛЯРНЫЙ ЭМУЛЬГАТОР

Увлажняют кожу, имитируют естественный себум, синтезируемый организмом. Они быстро проникают в эпидермис, реструктуризируют гидролипидную пленку на его поверхности и повышают защитные функции.

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЧАСТИЦЫ

Придают коже визуальное улучшение тона и мягкое деликатное сияние с эффектом софт-фокус.

ПРЕИМУЩЕСТВА LAMELLAR EYE CREAM:

Крем легко наносится,
моментально впитывается

Обладает шелковистой текстурой
и приятным ароматом

Флакон с удобным дозатором
позволяет экономично расходовать
средство

Подходит для ежедневного ухода
для любого типа кожи, включая
чувствительную

Можно наносить под макияж

Усиливает естественное
сияние кожи вокруг глаз



DCA REVITAL PEEL



DCA REVITAL PEEL

РЕВИТАЛИЗИРУЮЩИЙ ДИХЛОРУКСУСНЫЙ ПИЛИНГ

ДИХЛОРУКСУСНАЯ КИСЛОТА
ПДРН
ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА
ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА
ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА

ГЛЮКОНОЛАКТОН
ЛИМОННАЯ КИСЛОТА
ЯБЛОЧНАЯ КИСЛОТА
МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА

Всесезонный пилинг с биоревитализационным и Flash-эффектами, не требующий периода реабилитации. Синергия дихлоруксусной кислоты с ПДРН и кислотами-антиоксидантами.

Форма выпуска: 5 монодоз по 4 мл (€ 20 mL, 0.68 fl oz)

ТЕКСТУРА

Пилинг на гелевой основе медленно проникает в кожу, глубина проникновения зависит от времени экспозиции. При втирании массажными движениями пилинг может проникнуть в более глубокие слои кожи.

ПОКАЗАНИЯ

Расширенные поры,
жирная кожа

Признаки фото-
и хроностарения

Сухая
и обезвоженная кожа

Постакне

Гиперпигментация

Акне: лёгкая
и средняя форма

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ДИХЛОРУКСУСНАЯ КИСЛОТА

От трихлоруксусной отличается отсутствием одного атома хлора и за счет этого является более безопасной и стабильной, но не менее эффективной.

ПДРН (ПОЛИДЕЗОКСИРИБОНУКЛЕОТИДЫ)

В составе пилинга стимулируют синтез коллагена и эластина, обладают регенерирующими и противовоспалительными свойствами.

ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА

Является антиоксидантом, стимулирует клеточный метаболизм, предупреждает возрастные изменения, способствует активной оксигенации.

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

Обеспечивает деликатную эксфолиацию, обладает высокой антиоксидантной активностью. Ингибирует синтез тирозиназы и меланина, оказывая осветляющее действие.

АНА АЛЬФА-ГИДРОКСИКИСЛОТЫ (ЛИМОННАЯ, ЯБЛОЧНАЯ, МИНДАЛЬНАЯ)

Увлажняют, улучшают состояние эпидермиса, являются антиоксидантами, стимулирует синтез коллагена и гликозаминогликанов, церамидов и фибробластов, омолаживая кожу.

РНА КИСЛОТЫ (ГЛЮКОНОЛАКТОН И ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА)

Полигидроксикислоты деликатно воздействуют на уровне рогового слоя. Способствуют разглаживанию микрорельефа кожи, восстанавливают гидратацию и выравнивают тон кожи. Оказывают антиоксидантное и иммуностимулирующее действие, ускоряют обменные процессы и процессы регенерации.

ПРЕИМУЩЕСТВА DCA REVITAL PEEL:

Синергия дихлоруксусной кислоты с ПДРН и кислотами-антиоксидантами усиливает синтетическую активность клеток кожи, стимулируя качественное обновление кожи пациента

Дихлоруксусная кислота более безопасна и стабильна в отличие от трихлоруксусной кислоты

Мгновенный лифтинг-эффект и сияние без выраженного фроста и покраснений

Биоревитализация лица, шеи, декольте и тела

Эффективное сочетание с другими эстетическими процедурами



VITAMIN C+ PEEL



VITAMIN C+ PEEL pH 2,1 – 2,2

ПИЛИНГ С ВИТАМИНОМ С

ВИТАМИН С

ТОКОФЕРОЛ

АСКОРБИЛ ПАЛЬМИТАТ

АЗЕЛАИНОВАЯ КИСЛОТА

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА

ФЕРУЛОВАЯ КИСЛОТА

ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

Мощный антиоксидантный эффект для борьбы с признаками старения и гиперпигментации за счёт синергии витамина С, альфа-токоферола, азелаиновой, феруловой и янтарной кислот.

Форма выпуска: флакон с крышкой-пипеткой, 30 мл (1 fl. oz).

ОСНОВА

Пилинг на основе транскутола. Транскутол способствует доставке активных ингредиентов в глубокие слои кожи (является растворителем и проводником) и повышает эффективность активных компонентов! По сравнению с водно-спиртовыми растворами побочные эффекты, такие как сухость, шелушение и покраснение, минимизированы.

ПОКАЗАНИЯ

Признаки хроно- и фотостарения

Застойные рубцы и пятна постакне

Снижение тонуса и эластичности кожи

Гиперкератоз

Пигментация различной этиологии: следствие фотоповреждений, посттравматических проявлений, акне, связанная с возрастными изменениями кожи

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ВИТАМИН С

Уникальная роль витамина С заключается в том, что он принимает обязательное участие в синтезе коллагена. Трансформируя лизин в оксилизин, участвует в формировании поперечных сшивок эластина и коллагена, тем самым стабилизирует сетчатый матрикс соединительной ткани, борясь с признаками фото- и хроностарения. В пилинге присутствует 2 формы витамина С:

L-аскорбиновая кислота и Аскорбил Тетраизопальмитат. Свойства витамина С:

- мощный антиоксидант;
- стимулятор синтеза коллагена, дает мощный анти-эйдж эффект;
- укрепление капилляров;
- демонстрирует значительный осветляющий эффект и борется с пигментными пятнами.

Комбинация витаминов С, Е (токоферола) и феруловой кислоты увеличивает защитную функцию кожи.

ФЕРУЛОВАЯ КИСЛОТА

Усиливает антиоксидантный эффект токоферола и витамина С. Токоферол восстанавливает защитный барьер кожи. Феруловая кислота корректирует признаки старения.

АЗЕЛАИНОВАЯ И КОЙЕВАЯ КИСЛОТЫ

Являются ингибиторами тирозиназы, в сочетании усиливают действие друг друга, осветляют кожу.

ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА

Мощный антиоксидант. Она защищает клеточные мембраны, нейтрализует свободные радикалы, нормализует клеточный метаболизм и улучшает микроциркуляцию.

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА

Уменьшает пигментацию, сужает поры, усиливает выработку коллагена и эластина, замедляет процесс старения.

ПРЕИМУЩЕСТВА VITAMIN C+ PEEL:

Пилинги AZELAIC 2-FUNCTION PEEL и VITAMIN C+ PEEL могут применяться отдельно или в комбинации (в одной процедуре и чередуя процедуры), усиливая таким образом действие друг друга

НЕ ВЫЗЫВАЕТ ШЕЛУШЕНИЯ

Очень комфортный в работе пилинг, практически не вызывает гиперемии и пощипывания, подходит для самой чувствительной кожи

МОМЕНТАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ

после первой процедуры отмечается эффект сияния, кожа становится гладкой и упругой, улучшается тон лица

ПРОЛОНГИРОВАННЫЙ ЭФФЕКТ

От курса 5-10 процедур значительно повышается упругость и эластичность кожи, уменьшается количество и глубина морщин



VITAMIN C+ CREAM



VITAMIN C+ CREAM

КРЕМ С ВИТАМИНОМ С

НАТРИЯ АСКОРБИЛ ФОСФАТ
3-О-ЭТИЛ АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА
АСКОРБИЛ ТЕТРАИЗОПАЛЬМИТАТ
КАРНОЗИН
ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА

ТОКОФЕРОЛ
ТЕТРАГИДРОПИПЕРИН
СКВАЛАН
СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЧАСТИЦЫ

Крем на ламеллярной основе с формулой, усиленной 3 видами стабилизированного витамина С и мощным комплексом антиоксидантов. Придает коже естественное сияние и увлажнение, способствует коррекции ранних признаков старения.

Форма выпуска: флакон с вакуумным диспенсером, 50 мл (1.69 fl oz).

ОСНОВА

Ламеллярная основа крема восстанавливает кожный барьер и смягчает кожу.

Ламеллярные («пластинчатые») эмульсии имеют физиологическое сходство с липидами рогового слоя кожи: представляют собой чередующиеся слои жировой и водной фаз «в виде пластин», которые имитируют гидролипидный слой кожи. Ламелли крема распознают и замещают потерянные фрагменты гидролипидной мантии.

Ламеллярные эмульсии обладают способностью удерживать влагу в коже. После применения крем оставляет чувство мягкости и шелковистости.

ПОКАЗАНИЯ

Признаки хроно-
и фотостарения

Морщины, дряблость,
сниженный тонус кожи

Обезвоженность и нарушение
липидо-эпидермального
барьера

Тусклый цвет
лица

Гиперпигментация различной этиологии (возрастная; возникшая в результате фотоповреждений; посттравматическая)

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

3-О-ЭТИЛ АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА

Представляет собой аскорбиновую кислоту, этерифицированную этилом в 3 позиции. Это амфифильная форма аскорбиновой кислоты, которая обуславливает ей хорошую проникающую способность. Кроме того, данная форма витамина С обладает высокой стабильностью в сравнении с классической аскорбиновой кислотой. Является ингибитором тирозиназы, стимулирует синтез коллагена, обладает антиоксидантной активностью и противоотёчным действием. Восстанавливает ДОФА-хром до ДОФА-хинона, тем самым дополнительно замедляя меланогенез и уменьшая количество темного эумеланина. Предотвращает синтез меланина, нейтрализует свободные радикалы, способствует созданию эффекта естественного сияния кожи.

*эффективность сопоставима с L-аскорбиновой кислотой при использовании концентрации выше 0,5%

АСКОРБИЛ ФОСФАТ НАТРИЯ

Стабильная производная форма витамина С. Аскорбил фосфат натрия проникает в эпидермис, стимулирует синтез коллагена, защищает от воздействия свободных радикалов. Аскорбил фосфат натрия является сильным антиоксидантом и противодействует старению кожи. Он также влияет на процесс формирования меланина для предотвращения гиперпигментации.

АСКОРБИЛ ТЕТРАИЗОПАЛЬМИТАТ

Превосходно проникает сквозь кожный барьер и блокирует перекисное окисление липидов кожи. Осветляет пигментные пятна, ингибируя фермент тирозиназу. Выравнивает цвет лица, стимулирует коллагенез, уплотняет капиллярные стенки. Обладает противовоспалительным фактором воспалительного цитокина. Защищает ДНК от воздействия UV-лучей. Ингибирует действие протеаз, разрушающих коллаген. Ускоряет деление фибробластов человека.

СМЕСЬ ТОКОФЕРОЛОВ, СТЕРОЛОВ, НАТУРАЛЬНОГО СКВАЛАНА И МОНОГЛИЦЕРИДОВ

Обеспечивает увлажнение кожи, действует как антивозрастной агент, блокируя свободные радикалы. Оказывает дополнительную защиту кожи от вредного UV-излучения. Обладает противовоспалительным действием.

КАРНОЗИН

Мощный антиоксидант, защищающий белки, липиды и нуклеиновые кислоты от окисления. Препятствует процессу гликации – связыванию сахара с белками (коллагеном и эластином).

ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА

Мощный антиоксидант. Она защищает клеточные мембраны, нормализует клеточный метаболизм и улучшает микроциркуляцию.

СКВАЛАН И ЛАМЕЛЛЯРНЫЙ ЭМУЛЬГАТОР

Увлажняют кожу, имитируют естественный себум, синтезируемый организмом. Быстро проникают в эпидермис, реструктуризируют гидролипидную пленку на его поверхности и повышают защитные функции.

ТЕТРАГИДРОПИПЕРИН

Компонент из чёрного перца, улучшающий проникновение активных веществ.

СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ ЧАСТИЦЫ

Придают коже визуальное улучшение тона и мягкое деликатное сияние с эффектом софт-фокус.

ПРЕИМУЩЕСТВА VITAMIN C+ CREAM:

Крем обладает приятной шелковистой текстурой. Легко распределяется по коже, моментально впитывается

Предупреждает преждевременное старение, нейтрализует свободные радикалы

Подходит для ежедневного ухода для любого типа кожи, включая чувствительную

Защищает от последствий UV- и IRA-излучений и негативного воздействия окружающей среды (озон, плохая экология)

Можно наносить под макияж

Корректирует существующие признаки старения (поверхностные и глубокие морщины, гиперпигментация), стимулирует синтез коллагена, повышает упругость и эластичность кожи

Усиливает естественное сияние кожи

AZELAIC 2-FUNCTION PEEL



AZELAIC 2-FUNCTION PEEL

pH 2,0 - 2,2

АЗЕЛАИНОВЫЙ ПИЛИНГ

АЗЕЛАИНОВАЯ КИСЛОТА 15%

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 10%

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА 1%

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

АРБУТИН

Благодаря синергии активных компонентов: азелаиновой, миндальной, койевой и фитиновой кислот, арбутина – пилинг действует в 2х направлениях:

1. Устраняет пигментные пятна
2. Корректирует признаки старения

Форма выпуска: флакон с крышкой-пипеткой, 30 мл (1 fl. oz).

ОСНОВА

Пилинг на основе транскутола. Транскутол доставляет активные ингредиенты в глубокие слои кожи (является растворителем и проводником) и повышает эффективность активных компонентов. По сравнению с водно-спиртовыми растворами побочные эффекты, такие как сухость, шелушение и покраснение, минимизированы.

ПОКАЗАНИЯ

Признаки хроно-
и фотостарения

Застойные рубцы
и пятна постакне

Сниженный тонус, потеря
упругости и эластичности

Гиперкератоз

Пигментация различной этиологии:
следствие фотоповреждений,
посттравматических проявлений,
связанная с возрастными изменениями кожи

Тусклый цвет лица

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

15 % АЗЕЛАИНОВАЯ КИСЛОТА

Природная дикарбоновая кислота оказывает противовоспалительное, сосудоукрепляющее и антирадикальное действие. Контролирует гиперкератоз, ингибирует тирозиназу, выравнивая цвет кожи. Азелаиновая кислота является ингибитором 5-альфа-редуктазы, которая разрушает волокна коллагена и эластина в нашей коже и является антиоксидантом, поэтому эффективна в борьбе со старением. Азелаиновая кислота оказывает антибактериальное и противовоспалительное действие.

10 % МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА

2-фенилгликолевая кислота, которую получают посредством гидролиза экстракта горького миндаля. Имеет молекулу большого размера, которая проникает через роговой слой медленнее, чем гликолевая кислота. Миндальная кислота увеличивает синтез коллагена, эластина и гликозамингликанов в папиллярном слое дермы. Миндальная кислота показана при мелазме, поствоспалительной пигментации, лентиго.

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

Является ингибитором тирозиназы, осветляет кожу. Кроме того, способна связывать ионы двухвалентного железа и перехватывать свободные радикалы, оказывая антивозрастной эффект.

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

Является мощным антиоксидантом, а также угнетает выработку меланина. Ингибирует реакции образования активных форм кислорода. Фитиновая кислота – активный хелатор ионов металлов.

АРБУТИН

В составе экстракта листьев толокнянки эффективно подавляет меланогенез. Является производным гидрохинона (гликозидом фенольного типа), но в отличие от него не вызывает дерматита. Арбутин блокирует эпидермальный синтез меланина посредством ингибирования энзимного окисления тирозина. Является эффективным и надёжным ингредиентом для отбеливания кожи.

ПРЕИМУЩЕСТВА AZELAIC 2-FUNCTION PEEL:

Пилинги AZELAIC 2-FUNCTION PEEL и VITAMIN C+ PEEL могут применяться отдельно или в комбинации (в одной процедуре и чередуя процедуры), усиливая таким образом действие друг друга

Пилинг является всесезонным, отлично переносится и не имеет реабилитационного периода. Подходит для чувствительной кожи

Мгновенный эффект улучшения тона лица и сияние сразу после первой процедуры

Более глубокое проникновение по сравнению с другими азелаиновыми пилингами за счет транскутола, при сохранении щадящего действия

После курса процедур пилинг значительно улучшает качество кожи (текстура, упругость, эластичность) и выравнивает общий тон



AZELAIC 2-FUNCTION FOAM



AZELAIC 2-FUNCTION FOAM pH 4,5

АЗЕЛАИНОВАЯ ПЕНКА

АЗЕЛАИНОВАЯ КИСЛОТА
КОЙЕВАЯ КИСЛОТА
ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА
ЭКСТРАКТ ТОЛОКНЯНКИ
ЭКСТРАКТ ПЕТРУШКИ

АРГИНИН
ГЛИЦИН
ПАНТЕНОЛ
БИСАБОЛОЛ
АЛЛАНТОИН

Бессульфатная пенка на основе мягких ПАВ с азелаиновой, койевой, фитиновой кислотами и арбутином (в составе экстракта толокнянки). При регулярном применении способствует устранению признаков старения и выравнивает тон кожи.

Форма выпуска: флакон с пенообразующей помпой, 200 мл (6.76 fl oz)

ТЕКСТУРА

Мягкая «шелковистая» кремовая пена с множеством пузырьков дарит коже приятные тактильные ощущения.

Такая текстура способствует глубокому умыванию и подготавливает кожу к дальнейшему уходу.

ПОКАЗАНИЯ

Для возрастной кожи
с целью обновления

Гиперпигментация

Признаки фото-
и хроностарения

Тусклый цвет лица

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

МЯГКИЕ ПАВ, ГЛИЦИН И БЕТАИН

Создают нежную шелковистую пену, бережно и эффективно очищают кожу, не вызывая сухости.

АЗЕЛАИНОВАЯ КИСЛОТА

Азелаиновая кислота обладает антимикробным, антиоксидантным, осветляющим действием, разглаживает и выравнивает тон кожи, борется с воспалениями и покраснениями, предупреждает появление акне и черных точек.

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

Ингибирует тирозиназу, предотвращая образование пигментации, осветляет кожу; обладает антимикробным эффектом; связывает ионы 2-х валентного железа, необходимого для синтеза меланина.

КОМПЛЕКС ОСВЕТЛЯЮЩИХ КИСЛОТ (АЗЕЛАИНОВАЯ, КОЙЕВАЯ, ФИТИНОВАЯ) С АРБУТИНОМ (ЭКСТРАКТ ТОЛОКНЯНКИ)

Способствуют удалению ороговевших клеток, разрыхлению и обновлению кожи. Выравнивают тон и осветляют кожу.

АРГИНИН

Обладает противовоспалительным свойством и входит в состав N.M.F.

ПАНТЕНОЛ

Нормализует липидный обмен и стимулирует окислительно-восстановительный процесс. Увлажняет, смягчает, защищает кожу от обезвоживания.

БИСАБОЛОЛ И АЛЛАНТОИН

При добавлении в пенку для умывания сводят к минимуму раздражающие действия ПАВ и устраняют ощущение стянутости кожи.

ЭКСТРАКТ ПЕТРУШКИ

Обладает местным противовоспалительным действием, замедляет процесс старения и устраняет пигментацию кожи.

ПРЕИМУЩЕСТВА AZELAIC 2-FUNCTION FOAM:

Азелаиновая пенка способствует легкой эксфолиации кожи на этапе очищения

При регулярном применении кожа приобретает ровный тон, становится более упругой и эластичной

Пенка обладает приятным нежным ароматом, а её шелковая текстура на основе мягких ПАВ очищает кожу, не пересушивая её

Готовит кожу к дальнейшему уходу средствами серии, оставляя ее чистой, свежей и увлажненной



AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 2%



AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 2%

АЗЕЛАИНОВЫЙ КРЕМ 2%

АЗЕЛОГЛИЦИН 2%

АРБУТИН

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

ТОКОФЕРОЛ

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

РЕТИНИЛПАЛЬМИТАТ

Синергия азелоглицина, койевой и фитиновой кислот, арбутина, ретинилпальмитата. Крем действует в 2 направлениях: устраняет пигментные пятна и корректирует признаки старения.

Форма выпуска: флакон с вакуумным диспенсером, 50 мл (1.69 fl oz)

ТЕКСТУРА

Крем с нежной, тактильно приятной текстурой. Он прекрасно распределяется по коже и впитывается, не оставляя ощущения пленки и излишней жирности. После применения крема кожа становится более мягкой и шелковистой. Не скатывается, можно использовать перед нанесением тонального средства.

ПОКАЗАНИЯ

Увлажнение и профилактика преждевременного старения кожи

Профилактика появления пигментных пятен

Признаки фото- и хроностарения

Гиперпигментация различной этиологии (возрастная; возникшая в результате фотоповреждений; посттравматическая)

Тусклый цвет лица

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

АЗЕЛОГЛИЦИН

Оказывает депигментирующее действие, препятствует образованию морщин, а также увлажняет кожу. Обладает антиоксидантным и осветляющим свойствами, разглаживает и выравнивает тон кожи.

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

Является ингибитором тирозиназы. Осветляет кожу, оказывает антиоксидантный эффект. Кроме того, койевая кислота способна связывать ионы двухвалентного железа и перехватывать свободные радикалы.

АРБУТИН

Является производным гидрохинона (гликозидом фенольного типа), но в отличие от гидрохинона не вызывает дерматита. В составе экстракта листьев толокнянки эффективно подавляет меланогенез. Блокирует эпидермальный синтез меланина посредством ингибирования энзимного окисления тирозина. Арбутин – эффективный и надежный ингредиент для осветления кожи.

ЭКСТРАКТ ПЕТРУШКИ

Обладает местным противовоспалительным действием, замедляет процесс старения и устраняет пигментацию кожи.

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

Ингибирует реакции образования активных форм кислорода, а также подавляет выработку меланина.

РЕТИНИЛПАЛЬМИТАТ

Действует как мощный антиоксидант, ускоряет клеточное обновление, борется с гиперпигментацией.

ТОКОФЕРОЛ

Антиоксидант, снижает УФ-индуцированное окисление липидов.

ПРЕИМУЩЕСТВА AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 2%:

Оказывает увлажняющее,
антиоксидантное, омолаживающее
действия

Может применяться при высоких
фототипах

Действие крема направлено
в первую очередь на профилактику
появления пигментных пятен
и признаков старения

Можно наносить под тональный крем

Для наилучшего результата необходимо
применять крем не менее 1 месяца.
Сначала назначается крем с содержанием
азелоглицина 8%, затем для профилактики
и поддержания результата крем 2%



AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 8%



AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 8%

АЗЕЛАИНОВЫЙ КРЕМ 8%

АЗЕЛОГЛИЦИН 8%

АРБУТИН

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

ТОКОФЕРОЛ

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

РЕТИНИЛПАЛЬМИТАТ

Интенсивный уходовый крем для борьбы с гиперпигментацией, признаками фото- и хроностарения, содержащий 8% азелоглицина.

Форма выпуска: флакон с вакуумным диспенсером, 30 мл (1 fl oz)

ТЕКСТУРА

Крем с плотной, хорошо распределяющейся по коже текстурой. Не скатывается и не оставляет ощущения пленки. После применения кожа становится мягкой и шелковистой.

ПОКАЗАНИЯ

Гиперпигментация различной этиологии (возрастная; возникшая в результате фотоповреждений; посттравматическая);

Тусклый цвет лица

Признаки фото- и хроностарения

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

АЗЕЛОГЛИЦИН

Оказывает депигментирующее действие, препятствует образованию морщин, а также увлажняет кожу. Обладает антиоксидантным и осветляющим свойствами, разглаживает и выравнивает тон кожи.

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

Является ингибитором тирозиназы. Осветляет кожу, оказывает антиоксидантный эффект. Кроме того, койевая кислота способна связывать ионы двухвалентного железа и перехватывать свободные радикалы.

АРБУТИН

Арбутин является производным гидрохинона (гликозидом фенольного типа), но в отличие от гидрохинона не вызывает дерматита. В составе экстракта листьев толокнянки эффективно подавляет меланогенез. Блокирует эпидермальный синтез меланина посредством ингибирования энзимного окисления тирозина. Арбутин – эффективный и надежный ингредиент для осветления кожи.

ЭКСТРАКТ ПЕТРУШКИ

Обладает местным противовоспалительным действием, замедляет процесс старения и устраняет пигментацию кожи.

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

Ингибирует реакции образования активных форм кислорода, а также подавляет выработку меланина.

РЕТИНИЛПАЛЬМИТАТ

Действует как мощный антиоксидант, ускоряет клеточное обновление, борется с гиперпигментацией.

ТОКОФЕРОЛ

Антиоксидант, снижает УФ-индуцированное окисление липидов.

ПРЕИМУЩЕСТВА AZELAIC 2-FUNCTION CREAM 8%:

Оказывает увлажняющее, антиоксидантное, омолаживающее действия

Содержит активные компоненты в высокой концентрации

Даёт усиленный эффект в комплексном применении линейки Azelaic 2-Function

Улучшает качество кожи и выравнивает тон при интенсивном курсе



LAMELLAR SUNCARE SPF 30



LAMELLAR SUNCARE SPF 30 PA +++

СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ СПФ 30

КОМПЛЕКС БЕЗОПАСНЫХ
ФОТОСТАБИЛЬНЫХ ХИМИЧЕСКИХ
ФИЛЬТРОВ

РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД

РЕСВЕРАТРОЛ
КОМПОНЕНТЫ N.M.F.

Антиоксидантный и антигликационный крем на ламеллярной основе с высокой степенью защиты от UVA-лучей, UVB-излучения и синего света.

Форма выпуска: флакон с вакуумным диспенсером, 50 мл (1.69 fl oz)

ТЕКСТУРА

Ламеллярная основа крема восстанавливает кожный барьер и смягчает кожу. Ламеллярные («пластинчатые») эмульсии имеют физиологическое сходство с липидами рогового слоя кожи. Они представляют собой чередующиеся слои жировой и водной фаз в виде пластин, имитирующих гидролипидный слой кожи. Ламелли крема распознают и замещают потерянные фрагменты гидролипидной мантии. Ламеллярные эмульсии обладают способностью удерживать влагу в коже и сохраняют эффективную защиту в течение длительного времени. Крем делает кожу более мягкой и шелковистой, не оставляет белых следов и ощущения липкости.

НАЗНАЧЕНИЯ

Активная защита
от солнечного излучения

Профилактика
гиперпигментации

Снижение рисков возникновения
пигментных пятен и мелких морщин

Домашний и профессиональный уход

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

КОМПЛЕКС БЕЗОПАСНЫХ ФОТОСТАБИЛЬНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ФИЛЬТРОВ

Полное покрытие спектра излучения обеспечивают современные длительно действующие фильтры «широкого спектра», защищающие как от UVA, так и UVB-лучей.

* SPF (SUN PROTECT FACTOR) – это соотношение, показывающее во сколько раз меньше УФ-излучения получит кожа при воздействии UVA-лучей, UVB-излучения и синего света. Крем с SPF 30 обеспечивает защиту 1:30.

При увеличении значения SPF увеличивается уровень защиты кожи.

АНТИОКСИДАНТЫ (РЕСВЕРАТРОЛ И РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД)

Механизм окисления заключается в том, что свободный радикал стремится получить электрон у соседних молекул, разрушая их или превращая в свободные радикалы.

Антиоксиданты отдают электрон свободному радикалу, после чего окислительный процесс завершается.

Антиоксидантное действие тормозит процессы фотостарения.

РЕСВЕРАТРОЛ

Обладает противовоспалительными свойствами, блокирует тирозиназу и ингибирует выработку меланина, а также стимулирует сиртуины (sirtuins или Silent Information Regulator 2 proteins, SIR2). При различных «поломках» ДНК сиртуины скапливаются вокруг проблемной зоны и устраняют проблему. Также ресвератрол препятствует деятельности гиалуронидазы – фермента, который разрушает гиалуроновую кислоту – естественный источник влаги, необходимый для создания кератиноцитов.

РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД

Стабильная форма розмариновой кислоты. Он действует как мощный антиоксидант и ингибитор процесса гликации, предотвращает деградацию коллагена, оказывает противовоспалительное и антивозрастное действие. Процесс гликирования белков ускоряется под воздействием ультрафиолета, поэтому для его предотвращения и профилактики крем содержит компонент антигликационного действия (препятствует образованию А.С.Е. – конечных продуктов гликации).

КОМПОНЕНТЫ НАТУРАЛЬНОГО УВЛАЖНЯЮЩЕГО ФАКТОРА

(глицерин, глюкоза, мочеви́на и гидроксиэтилмочеви́на, глутаминовая кислота, лизин, глицин, аргинин, молочная кислота) являются мощными гидрофиксаторами и строительным материалом компонентов матрикса кожи. Компоненты N.M.F. восполняют уровень влаги в роговом слое кожи, восстанавливают её защитный липидный барьер, регулируют водный баланс, а также снимают ощущение стянутости и дискомфорта.

ПРЕИМУЩЕСТВА LAMELLAR SUNCARE SPF 30:

Высокая степень защиты
от UVA-излучения: PA+++

Подходит для ежедневного ухода
пациентам с любым типом кожи, включая
чувствительную. Также подходит для
детской кожи

Активная, в то же время безопасная
защита от солнечного излучения за счёт
использования фильтров нового
поколения, которые защищают
от УФ-излучения в широком диапазоне.
Фотостабильность

Повышенная защита от воздействия
голубого света, излучаемого экранами
гаджетов, компьютеров и светодиодным
освещением (Blue Light Reduction)

Не вызывает эффект забеливания.
Можно наносить под макияж

Оказывает увлажняющее
и антиоксидантное действие, кроме
того, препятствует ускоренному
процессу гликации (один из
механизмов старения клеток кожи)
под воздействием УФ-излучения



LAMELLAR SUNCARE SPF 50



LAMELLAR SUNCARE SPF 50 PA ++++

СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЙ КРЕМ СПФ 50

КОМПЛЕКС БЕЗОПАСНЫХ
ФОТОСТАБИЛЬНЫХ ХИМИЧЕСКИХ
ФИЛЬТРОВ

РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД

РЕСВЕРАТРОЛ
КОМПОНЕНТЫ N.M.F.

Антиоксидантный и антигликационный крем на ламеллярной основе с максимальной степенью защиты от UVA-лучей, UVB-излучения и синего света.

Форма выпуска: флакон с вакуумным диспенсером, 50 мл (1.69 fl oz)

ТЕКСТУРА

Ламеллярная основа крема восстанавливает кожный барьер и смягчает кожу. Ламеллярные («пластинчатые») эмульсии имеют физиологическое сходство с липидами рогового слоя кожи. Они представляют собой чередующиеся слои жировой и водной фаз в виде пластин, имитирующих гидролипидный слой кожи. Ламелли крема распознают и замещают потерянные фрагменты гидролипидной мантии. Ламеллярные эмульсии не испаряются быстро с поверхности кожи и сохраняют эффективную защиту в течение длительного времени. Также они обладают способностью удерживать влагу в коже.

НАЗНАЧЕНИЯ

Активная защита
от солнечного излучения

Профилактика
гиперпигментации

Снижение рисков возникновения
пигментных пятен и мелких морщин

Домашний и профессиональный уход

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

КОМПЛЕКС БЕЗОПАСНЫХ ФОТОСТАБИЛЬНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ФИЛЬТРОВ

Полное покрытие спектра излучения обеспечивают современные длительно действующие фильтры «широкого спектра», защищающие как от UVA, так и UVB-лучей.

* SPF (SUN PROTECT FACTOR) – это соотношение, показывающее во сколько раз меньше УФ-излучения получит кожа при воздействии UVA-лучей, UVB-излучения и синего света. Крем с SPF 50 обеспечивает защиту 1:50.

При увеличении значения SPF увеличивается уровень защиты кожи.

АНТИОКСИДАНТЫ (РЕСВЕРАТРОЛ И РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД)

Механизм окисления заключается в том, что свободный радикал стремится получить электрон у соседних молекул, разрушая их или превращая в свободные радикалы.

Антиоксиданты отдают электрон свободному радикалу, после чего окислительный процесс завершается.

Антиоксидантное действие тормозит процессы фотостарения.

РЕСВЕРАТРОЛ

Обладает противовоспалительными свойствами, блокирует тирозиназу и ингибирует выработку меланина, а также стимулирует сиртуины (sirtuins или Silent Information Regulator 2 proteins, SIR2). При различных «поломках» ДНК сиртуины скапливаются вокруг проблемной зоны и устраняют проблему. Также ресвератрол препятствует деятельности гиалуронидазы – фермента, который разрушает гиалуроновую кислоту – естественный источник влаги, необходимый для создания кератиноцитов.

РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД

Стабильная форма розмариновой кислоты. Он действует как мощный антиоксидант и ингибитор процесса гликации, предотвращает деградацию коллагена, оказывает противовоспалительное и антивозрастное действие. Процесс гликирования белков ускоряется под воздействием ультрафиолета, поэтому для его предотвращения и профилактики крем содержит компонент антигликационного действия (препятствует образованию А.С.Е. – конечных продуктов гликации).

КОМПОНЕНТЫ НАТУРАЛЬНОГО УВЛАЖНЯЮЩЕГО ФАКТОРА

(глицерин, глюкоза, мочеви́на и гидроксиэтилмочеви́на, глутаминовая кислота, лизин, глицин, аргинин, молочная кислота) являются мощными гидрофиксаторами и строительным материалом компонентов матрикса кожи. Компоненты N.M.F. восполняют уровень влаги в роговом слое кожи, восстанавливают её защитный липидный барьер, регулируют водный баланс, а также снимают ощущение стянутости и дискомфорта.

ПРЕИМУЩЕСТВА LAMELLAR SUNCARE SPF 50:

Максимальная степень защиты от UVA-излучения: PA++++

Подходит для ежедневного ухода пациентам с любым типом кожи, включая чувствительную. Также подходит для детской кожи

Активная, в то же время безопасная защита от солнечного излучения за счёт использования фильтров нового поколения, которые защищают от УФ-излучения в широком диапазоне. Фотостабильность

Повышенная защита от воздействия голубого света, излучаемого экранами гаджетов, компьютеров и светодиодным освещением (Blue Light Reduction)

Не вызывает эффект забеливания. Можно наносить под макияж

Оказывает увлажняющее и антиоксидантное действие, кроме того, препятствует ускоренному процессу гликации (один из механизмов старения клеток кожи) под воздействием УФ-излучения



ANTI-GLYCOLATION PEEEL



ANTI-GLYCATION PEEL pH 3.0

АНТИГЛИКАЦИОННЫЙ ПИЛИНГ

ГЛИКОЛЕВАЯ КИСЛОТА 20%

ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА 20%

ФЕРУЛОВАЯ КИСЛОТА

РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД

ПЕНТИЛЕНГЛИКОЛЬ

КАРНОЗИН

Синергия активных компонентов гликолевой, фитиновой, феруловой кислот, розмаринила глюкозида и карнозина восстанавливает упругость и эластичность кожи, уменьшает содержание конечных продуктов гликации.

Форма выпуска: флакон с крышкой-пипеткой, 30 мл (1 fl. oz).

ОСНОВА

Пилинг имеет водно-пентиленгликолевую основу, за счет чего действие пилинга является контролируемым, минимизирует риск появления побочных эффектов.

ПОКАЗАНИЯ

Обезвоженная и истонченная, хрупкая кожа

Мелкоморщинистый тип старения

Серый тусклый цвет лица

Потеря упругости и эластичности, ПТОЗ

Замедление регенерации кожи и ухудшение кровоснабжения

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ПРОЦЕСС ГЛИКАЦИИ

Один из внутренних процессов старения, при котором молекулы сахара присоединяются к волокнам коллагена и эластина. «Засахаривая» эти волокна, молекулы сахара придают им жесткость, вследствие ряда необратимых химических реакций. В результате формируются «А.С.Е.» (Advanced glycation end products) — конечные продукты гликации. Эти продукты снижают способность волокон к регенерации, вызывая заметное старение кожи. Пилинг с антигликационным действием специально разработан для зрелой, хрупкой, истонченной кожи, подверженной процессу гликации.

РОЗМАРИНИЛ ГЛЮКОЗИД

Это стабильная форма розмариновой кислоты, мощный антиоксидант и ингибитор процесса гликации, предотвращает деградацию коллагена, оказывает противовоспалительное и антивозрастное действие.

20 % ГЛИКОЛЕВАЯ КИСЛОТА

альфа-гидроксикислота, которая обладает невысокой молекулярной массой и низкой кислотностью, учитывая эти особенности, рН пилинга нейтрализована до рН 2.4-2.6. Гликолевая кислота стимулирует синтез гликозаминогликанов, коллагена и эластина в дерме. Гликолевая кислота показана при снижении тургора, дряблости кожи, дефектах рельефа кожи. Гликолевая кислота выравнивает рельеф и тон кожи.

ФЕРУЛОВАЯ КИСЛОТА

защищает белки от гликации, является мощным антиоксидантом, повышает защитные свойства клеток кожи, ингибирует действие металлопротеиназ, оказывает отбеливающее действие.

20 % ФИТИНОВАЯ КИСЛОТА

обеспечивает деликатную эксфолиацию, обладает высокой антиоксидантной активностью. Ингибирует синтез тирозиназы и меланина, оказывая осветляющее действие. Активный хелатор ионов металлов, фитиновая кислота ингибирует реакции образования активных форм кислорода.

КАРНОЗИН

Мощный антиоксидант, защищающий белки, липиды и нуклеиновые кислоты от окисления, препятствует связыванию сахара с белками (коллагеном и эластином). В ряде экспериментов было выявлено, что розмариновая кислота практически полностью подавляет процесс гликации в концентрации 400 мкг/мл, тогда как карнозин активен при низких концентрациях (до 100 мкг/мл).

Карнозин и розмаринил глюкозид защищают белки от гликации и восстанавливают гликированные (сшитые) белки.

ПРЕИМУЩЕСТВА ANTI-GLYCATION PEEL:

Мгновенный эффект сияния и лифтинга после первой процедуры

Пилинг является всесезонным, отлично переносится и не имеет реабилитационного периода

От курса процедур происходит накопление нового коллагена, увеличение содержания гликозамингликанов, в результате чего происходит уплотнение хрупкой, истонченной, зрелой кожи, сокращаются морщины, улучшается текстура кожи, повышается упругость и эластичность кожи

В основе пилинга вода и пентиленгликоль, он более безопасный по сравнению с пропиленгликолем и имеет натуральное происхождение



DMAE LIFTING PEEL



DMAE LIFTING PEEL pH 3.0

ДМАЭ ЛИФТИНГ-ПИЛИНГ

ДМАЭ 5%

ГЛИКОЛЕВАЯ КИСЛОТА 20%

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА 2%

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА

Пилинг – мгновенный лифтинг-эффект с ДМАЭ и гликолевой кислотой.

Форма выпуска: флакон с крышкой-пипеткой, 30 мл (1 fl. oz).

ОСНОВА

Пилинг на гелевой основе с добавлением спирта. Глубина гелевого пилинга зависит от времени экспозиции. При втирании пилинг может проникнуть в более глубокие слои кожи. В составе пилинга содержится спирт, он является энхансером для того, чтобы доставить активные компоненты в дерму.

ПОКАЗАНИЯ

Гравитационный птоз
и обвисание кожи

Снижение упругости
и плотности кожи

Коррекция
овала лица

Все морфотипы
старения

Серый тусклый
цвет лица

Коррекция
пигментации

Профилактика хроно-
и фотостарения

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ДМАЭ (ДИМЕТИЛАМИНОЭТАНОЛ) 5%

Стимулирует синтез ацетилхолина, способствуя улучшению тонуса мышц, таким образом вызывает эффект мгновенного разглаживания кожи.

ДМАЭ повышает упругость и эластичность кожи, уменьшает морщины и стабилизирует клеточные мембраны. ДМАЭ обладает укрепляющими свойствами – улучшает плотность кожи.

Кроме того, ДМАЭ борется с негативными последствиями воздействия свободных радикалов на коллаген.

20 % ГЛИКОЛЕВАЯ КИСЛОТА

Это альфа-гидроксикислота, легко растворима в воде, имеет маленький молекулярный вес, что способствует её быстрому трансэпидермальному проникновению. Гликолевая кислота ослабляет связь между корнеоцитами, способна увеличивать синтез коллагена, эластина и гликозаминогликанов в папиллярной дерме. После нескольких процедур происходит накопление нового коллагена, что способствует омоложению.

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА

Оказывает кератолитическое действие, она способствует проникновению других активных компонентов.

КОЙЕВАЯ КИСЛОТА

Оказывает осветляющий эффект, замедляя меланогенез, а также обладает антиоксидантными свойствами.

ПРЕИМУЩЕСТВА DMAE LIFTING PEEL:

Мгновенный лифтинг-эффект и сияние сразу после первой процедуры.
Борьба с птозом и обвисанием кожи

Улучшает трофику тканей

Повышает упругость и эластичность кожи, разглаживает морщины

Отлично сочетается с пилингом
Антигликация, даже в одной процедуре

Активные компоненты проникают глубоко в дерму за счёт энхансера (спирт), но при этом процедура контролируема специалистом за счёт гелевой основы



ANTI-AGE

SALICYLIC CLEANSING GEL



SALICYLIC CLEANSING GEL pH 4,5

САЛИЦИЛОВЫЙ ГЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАНИЯ

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА 2%

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 2%

АЗЕЛОГЛИЦИН 4 %

ZN PCA

НИКОТИНАМИД

АЛЛАНТОИН

ЭКСТРАКТ РОМАШКИ

ГЛИЦИН

Синергия салициловой кислоты, азелоглицина, миндальной кислоты, цинка PCA и никотинамида для нормализации процесса себорегуляции и улучшения состояния кожи с акне.

Форма выпуска: флакон с дозатором. Объём: 300 мл (10,14 fl oz)

ТЕКСТУРА

Легкая гелевая текстура превращается в умеренную пену, эффективно растворяет излишки кожного сала. Насыщенный состав - высокая концентрация салициловой кислоты 2%, миндальной кислоты 2%, азелоглицина 4%. После умывания не оставляет липкой пленки на лице.

ПОКАЗАНИЯ

Профессиональный домашний уход за жирной и комбинированной кожей

Акне лёгкой, средней и тяжелой степени

Расширенные поры, многочисленные комедоны, постакне

Акне на коже плеч, спины, декольте

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА 2%

Способствует глубокому очищению пор и действует как противовоспалительное средство. Обладает антимикробным (контролирует рост бактерий P.Acne) и кератолитическим действием (ускоряет удаление корнеоцитов).

АЗЕЛОГЛИЦИН 4%

Оказывает противовоспалительное действие, уменьшает выделение себума и улучшает состояние жирной кожи, проявляет антибактериальные свойства.

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 2%

Контролирует и нормализует количество себума, обладает антибактериальным действием.

ЦИНК PCA

Уменьшает салоотделение, нормализует процесс обновления эпителиальных клеток в выводных протоках сальных желез, снимает воспаление.

АЛЛАНТОИН

Стимулирует регенерацию и обновление, смягчает и увлажняет, обладает антибактериальной и противовоспалительной активностью.

ГЛИЦИН

Увлажняет кожу (входит в состав N.M.F.), улучшает обменные процессы в клетках.

НИКОТИНАМИД (ВИТАМИН ГРУППЫ В3)

Уменьшает покраснение кожи, обладает мощным противовоспалительным действием.

ЭКСТРАКТ РОМАШКИ

Обладает противовоспалительным, антисептическим, антибактериальным действием.

ПРЕИМУЩЕСТВА SALICYLIC CLEANSING GEL:

Мгновенный эффект после умывания — кожа выглядит более свежей, глубоко очищенной, сияющей

При регулярном применении уменьшает количество комедонов, воспалительных элементов, нормализует процесс себорегуляции

Формула геля подходит даже для проблемной кожи тела

Учитывая рост бактерий акне в щелочной среде, позволяет поддерживать кислые значения pH

Продолжительный эффект очищения (до скрипа), приятный аромат, экономичный расход



MANDELIC+ GEL-PEEL



MANDELIC+ GEL-PEEL pH 2,3 - 2,5

МИНДАЛЬНЫЙ+ ГЕЛЬ-ПИЛИНГ

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 40%

АЗЕЛОГЛИЦИН 4%

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА 2%

Гель-пилинг с содержанием 40% миндальной кислоты, усиленный азелоглицином и салициловой кислотой. Разработан для себорегуляции и коррекции фотоповреждений жирной кожи.

Форма выпуска: флакон. Объем: 30 мл (1 fl oz)

ТЕКСТУРА

Пилинг на гелевой основе с добавлением спирта. Глубина гелевого пилинга зависит от времени экспозиции. В составе пилинга содержится спирт, который выступает энхансером для того, чтобы доставить активные компоненты в дерму.

ПОКАЗАНИЯ

Коррекция фотоповреждений жирной кожи (последствия хронического воздействия ультрафиолета: гиперпигментация, мелкие морщины, потеря упругости и эластичности)

Расширенные поры, очень жирная кожа

Многочисленные комедоны, гиперкератоз

Акне: лёгкая и средняя форма

Неоднородная пигментация

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 40%

Или 2-фенилгликолевая кислота (pKa 3,41) – её получают путём гидролиза экстракта горького миндаля. Имеет молекулу большого размера, которая проникает через роговой слой медленнее, чем гликолевая кислота.

Миндальная кислота проникает в волосяной фолликул, уменьшая количество бактерий P.acne, контролирует и нормализует количество себума, улучшает состояние кожи с комедонами, папулами, пустулами, фолликулитом. Показана при терапии акне начальных стадий, благодаря кератолитическому и бактерицидному действию.

Миндальная кислота обладает депигментирующими свойствами, выравнивает микрорельеф и тон кожи.

Подходит для коррекции инволюционных изменений, улучшает состояние кожных покровов, сокращая выраженность морщин. Стимулирует синтез коллагена, эластина и гликозамингликанов в папиллярной дерме.

АЗЕЛОГЛИЦИН 4%

Оказывает противовоспалительное действие, блокирует 5-альфа-редуктазу, регулируя выработку кожного сала.

САЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА

Обладает кератолитическим, противовоспалительным, антимикробным действиями (контролирует бактерии P.Acne).

ПРЕИМУЩЕСТВА MANDELIC+ GEL-PEEL:

Пилинг поверхностно-срединный, малотравматичный, мелкопластинчатое шелушение кожи в течение 2-7 дней после процедуры

Улучшает состояние жирной кожи, уменьшает жирный блеск, борется с воспалительными элементами и обладает комедонолитическим действием

Выраженный лифтинг-эффект, уплотнение кожи, осветление и выравнивание пигментации

Рекомендуемый курс – 3-4 процедуры с интервалом 3 недели

Отлично сочетается с водно-спиртовым пилингом MANDELIC INTENSE PEEL, даже в одной процедуре



MANDELIC INTENSE PEEL



MANDELIC INTENSE PEEL pH 2,3 - 2,5

МИНДАЛЬНЫЙ ИНТЕНС ПИЛИНГ

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 40%

АЗЕЛОГЛИЦИН

Водно-спиртовой пилинг с содержанием 40% миндальной кислоты, усиленный азелоглицином. Разработан для себорегуляции жирной кожи.

Форма выпуска: флакон. Объем: 30 мл (1 fl oz)

ТЕКСТУРА

Пилинг водно-спиртовой, глубина воздействия зависит от объема наносимого пилинга и количества слоёв. Пилинг втирают руками в нитриловых перчатках до появления белой маски. Наносить от 1 до 3х слоёв.

ПОКАЗАНИЯ

Многочисленные комедоны, гиперкератоз

Неоднородная пигментация

Расширенные поры, очень жирная кожа

Акне: лёгкая и средняя форма

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

МИНДАЛЬНАЯ КИСЛОТА 40%

Или 2-фенилгликолевая кислота (pKa 3,41) – её получают путём гидролиза экстракта горького миндаля. Имеет молекулу большого размера, которая проникает через роговой слой медленнее, чем гликолевая кислота.

Миндальная кислота проникает в волосяной фолликул, уменьшая количество бактерий P.асне, контролирует и нормализует количество себума, улучшает состояние кожи с комедонами, папулами, пустулами, фолликулитом. Показана при терапии акне начальных стадий, благодаря кератолитическому и бактерицидному действию.

Миндальная кислота обладает депигментирующими свойствами, выравнивает микрорельеф и тон кожи.

Подходит для коррекции инволюционных изменений, улучшает состояние кожных покровов, сокращая выраженность морщин. Стимулирует синтез коллагена, эластина и гликозамингликанов в папиллярной дерме.

АЗЕЛОГЛИЦИН

Оказывает противовоспалительное действие, блокирует 5-альфа-редуктазу, регулируя выработку кожного сала, осветляет пигментные пятна постакне.

ПРЕИМУЩЕСТВА MANDELIC INTENSE PEEL:

Пилинг поверхностно-срединный, малотравматичный, мелкопластинчатое шелушение кожи в течение 2-7 дней после процедуры

Улучшает состояние жирной кожи, уменьшает жирный блеск, борется с воспалительными элементами и обладает комедонолитическим действием

Уплотнение кожи, осветление и выравнивание пигментации

Может использоваться в качестве подготовки к чистке лица

Курс 3-4 процедуры с интервалом 3-4 недели

Отлично сочетается с гель-пилингом MANDELIC+ GEL-PEEL, даже в одной процедуре



PRE-PEEL CLEANSING GEL



PRE-PEEL CLEANSING GEL pH 3,5

ПРЕДПИЛИНГОВЫЙ ГЕЛЬ

АНА КИСЛОТЫ (МОЛОЧНАЯ, МИНДАЛЬНАЯ, ЛИМОННАЯ)

ВНА КИСЛОТА (САЛИЦИЛОВАЯ)

РНА КИСЛОТЫ (ГЛЮКОНОЛАКТОН И ЛАКТОБИОНОВАЯ)

АЛЛАНТОИН

ПАНТЕНОЛ

АРГИНИН

ГЛИЦИН

Синергия АНА, ВНА и РНА кислот для обновления кожи и глубокого очищения перед пилингом.

Форма выпуска: флакон с дозатором. Объём: 300 мл (10,14 fl oz)

ТЕКСТУРА

Приятная гелевая текстура превращается в густую пену. Отлично смывает загрязнения, мягко обновляет и придает сияние коже.

ПОКАЗАНИЯ

Подходит для всех типов кожи, включая проблемную и чувствительную

Домашний уход с целью обновления и осветления

Профессиональный уход: глубокое очищение кожи перед химическим пилингом

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

АНА-КИСЛОТЫ (МОЛОЧНАЯ, МИНДАЛЬНАЯ, ЛИМОННАЯ)

Увлажняют, улучшают состояние эпидермиса, стимулируют синтез коллагена, керамидов и фибробластов, омолаживая кожу. Усиливают буферные свойства кожи, улучшают переносимость процедуры пилинга, обеспечивают равномерное и быстрое проникновение активных компонентов пилинга.

ВНА-КИСЛОТА (САЛИЦИЛОВАЯ)

Действует как кератолитик, облегчает проникновение активных компонентов пилинга. Способствует глубокому очищению пор и действует как противовоспалительное средство.

РНА-КИСЛОТЫ (ГЛЮКОНОЛАКТОН И ЛАКТОБИОНОВАЯ КИСЛОТА)

Полигидроксикислоты деликатно воздействуют на уровне рогового слоя. Способствуют разглаживанию микрорельефа кожи, восстанавливают гидратацию и выравнивают тон кожи.

АЛЛАНТОИН

Стимулирует регенерацию и обновление, смягчает и увлажняет, обладает антибактериальной и противовоспалительной активностью.

ПАНТЕНОЛ

Оказывает увлажняющее, заживляющее действие, стимулирует процесс естественного обновления кожи.

АРГИНИН И ГЛИЦИН

Увлажняют кожу (входят в состав N.M.F.), улучшают обменные процессы в клетках.

ПРЕИМУЩЕСТВА PRE-PEEL CLEANSING GEL:

Адаптирует кожу и способствует равномерной пенетрации пилинга

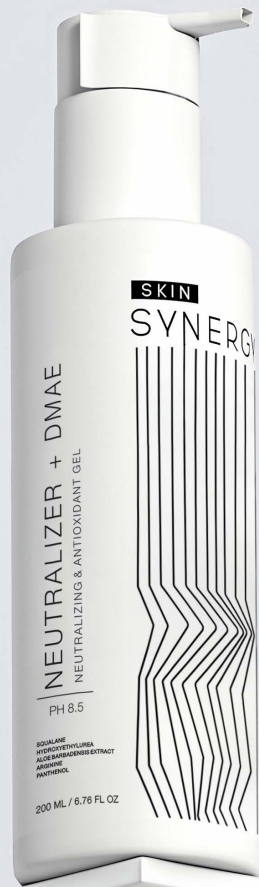
Усиливает проникновение активных компонентов пилинга и позволяет достичь максимального эффекта от процедуры пилингов Skin Synergy

При регулярном применении (домашний уход) — мягкое обновление и осветление кожи

Сочетание трех видов кислот позволяет достигнуть лучшего очищающего и обновляющего эффектов



NEUTRALIZER + DMAE



NEUTRALIZER + DMAE pH 8,5

НЕЙТРАЛИЗАТОР С ДМАЭ

ДМАЭ

СКВАЛАН

ГИДРОКСИЭТИЛМОЧЕВИНА

АЛОЭ

АРГИНИН

ПАНТЕНОЛ

ТОКОФЕРОЛ

БИСАБОЛОЛ

Нейтрализатор с ДМАЭ усиливает эффект после процедуры пилинга и возвращает pH кожи к естественному значению.

Форма выпуска: флакон с дозатором. Объем: 200 мл (6,76 fl oz)

ТЕКСТУРА

Благодаря сквалану в составе нейтраллизатор имеет шелковистую текстуру.

Сквалан – превосходный натуральный эмульгент, который эффективно смягчает и увлажняет кожу.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для нейтрализации действия кислот

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

ДМАЭ (ДИМЕТИЛАМИНОЭТАНОЛ) 1%

Стимулирует синтез ацетилхолина, способствуя улучшению тонуса мышц, и вызывает эффект мгновенного разглаживания кожи.

ДМАЭ обладает укрепляющими свойствами: улучшает плотность кожи, борется с негативными последствиями воздействия свободных радикалов на коллаген и является стабилизатором клеточных мембран. Кроме того, ДМАЭ препятствует накоплению липофусцина (пигмента старения) в клетках.

СКВАЛАН

Смягчающий естественный компонент. Придаёт коже ощущение мягкости и шелковистости. При нанесении на кожу легко распределяется, образуя защитную пленку, которая снижает трансэпидермальную потерю воды. Способствует регенерации клеток.

ГИДРОКСИЭТИЛМОЧЕВИНА

Является производным мочевины. Компенсирует потерю влаги в коже, делая её увлажнённой и эластичной.

АЛОЭ ВЕРА ГЕЛЬ

Природный комплекс более 200 биологически активных веществ: полисахаридов, флавоноидов, катехинов, дубильных веществ и аминокислот. Алоэ вера рекомендован сухой коже, так как увлажняет и оказывает противовоспалительное действие.

АРГИНИН

L-аргинин – условно незаменимая аминокислота, присутствующая в организме человека. Входит в состав натурального увлажняющего фактора N.M.F. Поддерживает барьерную функцию кожи, улучшает микроциркуляцию при местном воздействии, усиливает синтез коллагена.

ТОКОФЕРОЛ

Обладает противовоспалительным и антиоксидантным действием.

Д-ПАНТЕНОЛ

Нормализует липидный обмен и стимулирует окислительно-восстановительный процесс. Увлажняет, смягчает, защищает кожу от обезвоженности.

БИСАБОЛОЛ

Снимает покраснения, улучшает состояние поврежденной гидролипидной мантии и внешний вид обезвоженной кожи, способствует восстановлению ее эластичности.

ПРЕИМУЩЕСТВА NEUTRALIZER + DMAE:

Нейтрализует кислоты и восстанавливает естественный pH кожи

Формула нейтрализатора, обогащенная ДМАЭ, алое, аргинином и пантенолом, усиливает эффективность пилинга, стимулирует обновление клеток

Лифтинг-эффект

Шелковистая текстура,
легкая распределяемость

Успокаивает и увлажняет кожу
после пилинга

Удобный в применении дозатор



Узнать о наличии официальных дилеров Skin Synergy в
вашем городе:

8 800 101 55 15

skinsynergy.pro

info@skinsynergy.pro

SKIN
SYNERGY