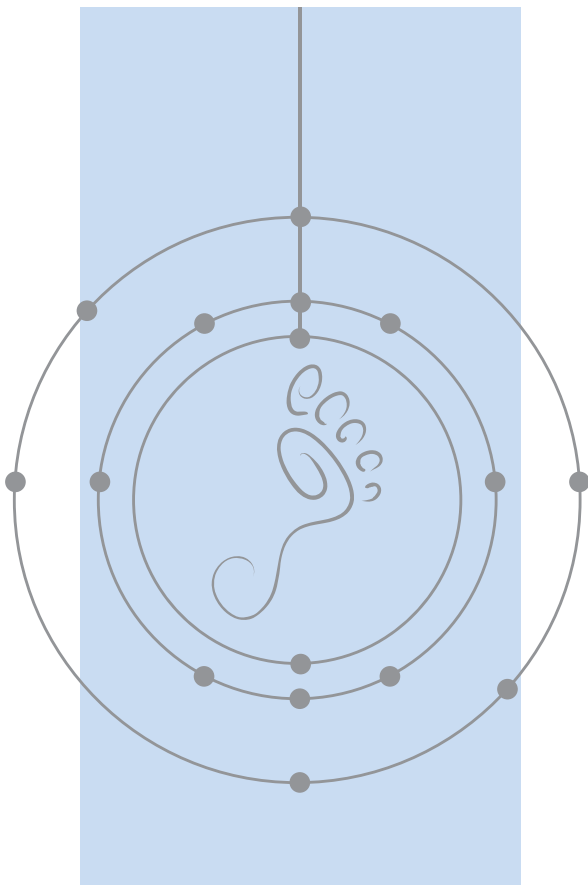




ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОСМЕТИКА
ДЛЯ ПРОФИЛЬНОГО УХОДА
ЗА НОГТЯМИ И КОЖЕЙ СТОП



The logo for PodiaFarm is centered at the top of the page. It features the brand name "PodiaFarm" in a dark grey, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right. The text is enclosed within a stylized circular frame composed of two thin, dark grey arcs, one above and one below the text. Two vertical lines extend from the top and bottom of these arcs, meeting at small dark grey dots. The entire logo is set against a light blue rectangular background.

PodiaFarm®

Бренд PodiaFarm разработан российским производителем с более чем 20-летним опытом производства профессиональной косметики для мастеров индустрии красоты. Он включает в себя средства для профильного ухода за стопами и ногтевыми пластинами.

Продукция PodiaFarm разработана по уникальным рецептурам с учетом новейших достижений в области специализированного ухода за кожей стоп и ногтями и призвана эффективно решить любую задачу, с которой встречается подолог в своей практике.

В состав подоцветических средств PodiaFarm входят натуральные ингредиенты и биологически активные вещества. Состав каждого средства разработан в соответствии с направленностью действия и зоной применения, что позволяет удовлетворить индивидуальные потребности каждого клиента, включая людей с сахарным диабетом.



СОДЕРЖАНИЕ

Подготовка к процедуре	2
Кератолитики	8
Средства для работы с проблемными ногтями	22
Противогрибковые средства	29
Средства от потливости стоп	34
Средства для ухода за ногами	42
Журнал подолога	53
Активные ингредиенты	54



Подготовка к процедуре



Средства предназначены для обработки ногтей и кожи стоп клиента перед процедурами. Антисептические средства эффективны против грибковых микроорганизмов, грамположительных и грамотрицательных бактерий. Обогащены экстрактами растений и эфирными маслами, оказывающими смягчающее и противовоспалительное действие на кожу.



Гель «Антисептический» для кожи

Антисептический гель для обработки кожи перед процедурой

Удобная гелевая форма позволяет равномерно распределить средство по коже. Триклозан – антибактериальный агент с широким спектром действия. Эффективен против грибковых микроорганизмов, грамположительных и грамотрицательных бактерий.

Н-пропиловый спирт обладает выраженной бактерицидной активностью. Экстракты ромашки и алоэ увлажняют, смягчают и успокаивают кожу. Фарнезол подавляет рост патогенной микрофлоры.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести каплю геля на ладонь клиента, после чего клиенту необходимо самостоятельно распределить средство по коже рук и ногтям, уделяя особое внимание трещинкам, потертостям и иным повреждениям. После обработки приступить к процедуре маникюра.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: триклозан, н-пропиловый спирт, экстракт ромашки, экстракт алоэ, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896467



260 мл





Пенка очищающая «Антибактериальная»



Для «сухого» мытья ног

Бережно очищает кожу и нейтрализует запахи. Подготавливает стопы к дальнейшей работе, совместима со всеми видами кератолитиков. Подходит для аппаратного, подологического педикюра. Коллоидное серебро, экстракты календулы и подорожника обеспечивают антимикробную защиту, успокаивают кожу, способствуют регенерации. Эфирные масла шалфея и лайма оказывают дезодорирующее и освежающее действие. Мягкие растительные ПАВ обеспечивают эффективное очищение, не нарушая гидролипидный баланс кожи. Не содержит SLS и SLES, не требует предварительного увлажнения кожи и последующего смывания. Сохраняет естественный pH кожи.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распределить пену по стопам. При нанесении пены у специалиста есть возможность определить текущее состояние кожи и ногтей.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: кокамидопропилбетаин, карбамид, экстракт календулы, экстракт подорожника, коллоидное серебро, фарнезол, эфирное масло лайма, эфирное масло шалфея.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407907



150 мл



Спрей «Антисептический» для кожи

Спрей для антисептической обработки кожи и ногтей перед процедурой педикюра

Полимерные производные гуанидина – биоцид широкого спектра антимикробной активности в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, вирусов, грибов. Обладает длительным бактерицидным эффектом. Фарнезол обладает направленным бактериостатическим действием.

Эфирное масло лаванды способствует устранению воспалений, раздражения и зуда.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распылить средство на кожу стоп и ногти перед процедурой педикюра.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: полимерные производные гуанидина, фарнезол, спирт, эфирное масло лаванды.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896481



200 мл





*для педикюра и домашнего ухода

Мусс для очищения стоп*

Мусс готовит стопы к последующим этапам процедуры педикюра

Эффективно очищает от пота и загрязнений, устраняет неприятный запах. Активные ингредиенты оказывают успокаивающее, дезинфицирующее и дезодорирующее действие на кожу стоп. Фарнезол и экстракт календулы подавляют активность бактерий, вызывающих кожные воспаления. Сафлоровое масло смягчает и увлажняет кожу.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на перчатку небольшое количество мусса и воды из пульверизатора, вспенить. Обработать стопы клиента, уделяя особое внимание коже между пальцами. При использовании в домашнем уходе смыть водой.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: ПАВ, сафлоровое масло, экстракт календулы, витамин Е, фарнезол, эфирное масло лайма, эфирное масло мяты.

Продукт клинически протестирован.

арт. 402537 (100 мл)
арт. 404104 (250 мл)



250 мл



100 мл



Безворсовые салфетки для педикюра

Для аппликаций на проблемный участок, обезжиривания ногтевой пластины, снятия декоративных покрытий, удаления дисперсионного слоя

Изготовлены из нетканого материала, не оставляют ворсинок и царапин на ногтях и искусственных покрытиях. Обладают хорошей впитываемостью, не разбрызгивают жидкости. Легко растягиваются и принимают нужную форму. Большая упаковка (400 шт.) – оптимальный запас для бесперебойной работы подолога.

СОСТАВ: 50% целлюлоза, 25% полиэстер, 25% вискоза.

арт. 403695



400 шт.





Кератолитики

Разрыхляют участки ороговения кожи стоп и подготавливают проблемные зоны к обработке абразивом. Не повреждают живые клетки эпидермиса. В ассортименте представлены кератолитики как с подсушивающим, так и увлажняющим действием, бесщелочные и щелочные, для различных типов кожи (в том числе тонкой и чувствительной).





Гель-кератолитик для точечного применения

Применение геля-кератолитика позволяет устранить все виды мозолей наименее травматичным способом

Под воздействием активных ингредиентов, введенных в состав средства, на проблемных участках образуется размягченная кератиновая масса, которую легко удалить абразивом. Эфирное масло чайного дерева и экстракт чистотела препятствуют возникновению воспалений. Фарнезол оказывает направленное бактериостатическое действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести небольшое количество средства на безворсовую салфетку и приложить к проблемному участку. Через 1 минуту обработать зону абразивом, при необходимости снова приложить салфетку на минуту. Чередовать до полного удаления ороговелости. После процедуры рекомендуется использовать тоник-нейтрализатор кератолитиков PodiaFarm.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: гидроксид калия, глицерин, эфирное масло чайного дерева, экстракт чистотела, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 895958



70 мл



Щелочные кератолитики

Средство для подготовки кутикулы к удалению

Ускоряет и облегчает работу специалиста. Не повреждает структуру ногтя и живые клетки эпидермиса

Карбамид и глицерин усиливают кератолитическую активность гидроксида калия. Фарнезол оказывает направленное бактериостатическое действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Сухой маникюр/педикюр: нанести средство на кутикулу. Через 3 минуты выполнить обработку.

Маникюр/педикюр с мацерацией: нанести средство на кутикулу и опустить руки/ноги в ванночку на 3 минуты. По истечении времени экспозиции обсушить кожу салфеткой и приступить к обработке.

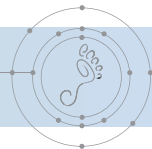
АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, глицерин, гидроксид калия, эфирное масло мяты, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 404111



50 мл



*для педикюра и домашнего ухода

Гель для размягчения ногтевой пластины*

Гель используется перед обрезанием утолщенных ногтей, удалением жесткой кожи околоногтевого валика, а также для облегчения процесса удаления выросшей части ногтя

Коллоидное серебро и фарнезол обладают антибактериальной активностью, блокируют проникновение болезнетворной микрофлоры в царапины и трещины. Эфирное масло мяты оказывает освежающее действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на свободный край ногтевой пластины и дать впитаться, после чего приступить к подстриганию ногтей.

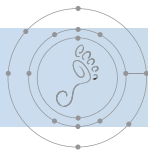
АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: гидроксид калия, коллоидное серебро, эфирное масло мяты, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896498



50 мл



Бесщелочные кератолитики

*для педикюра и домашнего ухода

Гель-кератолитик для обработки под ногтевой пластиной*

Средство для деликатной обработки участков под деформированной или пораженной инфекцией ногтевой пластиной

Карбамид оказывает кератолитическое действие под ногтевой пластиной, а также увлажняет и смягчает кожу околоногтевого валика. Салициловая кислота – активный кератолитик. Фарнезол подавляет активность бактерий, вызывающих кожные воспаления. Экстракт прополиса обладает антисептическими и антиоксидантными свойствами, делает ногтевую пластину эластичной. Экстракт ромашки, экстракт и эфирное масло шалфея оказывают бактерицидное, противовоспалительное и смягчающее действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести средство в пазуху ногтевой пластины и по возможности под ногтевую пластину. Выдержать 3-10 минут. Удалить размягченную массу. Завершить процедуру нанесением тоника-нейтрализатора кератолитиков PodiaFarm.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, салициловая кислота, экстракт прополиса, экстракт ромашки, экстракт и эфирное масло шалфея, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 898195



50 мл



Крем U-40 для ногтевой пластины

Крем с двойным функционалом: кератолитик и реконструктор. Безопасная обработка: мастер не дышит инфицированным опилом. Зачистка происходит безболезненно для клиента

Мочевина (карбамид) 40% оказывает выраженное кератолитическое действие, позволяя выполнить очистку эффективно и безопасно. Аллантиин, витамин А, D-пантенол и молочная кислота участвуют в регенерации ногтевого ложа и околоногтевых тканей, нормализуют процесс обновления клеток, замедляющийся с возрастом. Фарнезол и эфирное масло тимьяна подавляют активность бактерий, препятствующих эпителизации, благодаря чему процессы восстановления происходят быстрее.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Для ускоренной работы в салоне нанести крем на ноготь под окклюзионную повязку на 20-30 минут. По истечении времени экспозиции выполнить зачистку ногтевой пластины.
2. Нанести крем на ноготь, защитив кожу, окружающую ногтевое ложе. По истечении 2-х дней снять повязку и выполнить зачистку.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, молочная кислота, аллантиин, витамин А, D-пантенол, фарнезол, эфирное масло тимьяна.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407570



50 мл





Бесщелочные кератолитики

Пенный кератолитик для грубой кожи

Пенный экспресс-разрыхлитель эффективно разрыхляет участки ороговения кожи стоп. Оказывает подсушивающий эффект при гидрозной стопе

Кератолитик не травмирует живые клетки эпидермиса. Благодаря пенному составу экономично расходуется и равномерно распределяется по стопе.

Карбамид разрушает межклеточные связи ороговевших клеток эпидермиса и способствует их отшелушиванию. Глицерин препятствует дегидратации кожи. Фарнезол оказывает антисептическое, успокаивающее и смягчающее действие на кожу. Экстракт шалфея обладает антимикробными свойствами и снимает воспаления. Экстракт подорожника оказывает бактерицидное действие. Мягкие поверхностно-активные вещества (ПАВ) обеспечивают коже бережное очищение.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распределить средство по салфетке и наложить ее на поверхность стопы. Через 7-15 минут удалить остатки средства салфеткой и очистить разрыхленные ороговевшие участки кожи. Завершить процедуру педикюра нанесением тоника-нейтрализатора кератолитиков PodiaFarm.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, глицерин, фарнезол, экстракт шалфея, экстракт подорожника, мягкие ПАВ.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896443



170 мл

PodiaFarm®



Спрей-кератолитик

Средство для равномерного размягчения ороговевшей кожи стоп и мозолей с мягким подсушивающим эффектом

Средство не травмирует живые клетки эпидермиса. Подходит для клиентов с гидрозом и сахарным диабетом.

Карбамид и салициловая кислота способствуют отшелушиванию ороговевших клеток эпидермиса. Экстракты ромашки и прополиса обладают бактерицидными свойствами, способствуют эпителизации мелких царапин и трещин. Фарнезол подавляет активность бактерий, вызывающих кожные воспаления. Экстракт и эфирное масло шалфея обладают антибактериальным и противовоспалительным действием.

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

1) Распылить средство на стопу. При сухой коже дополнительно распылить на стопы воду из пульверизатора. После высыхания приступить к удалению ороговевших участков.

2) Нанести на кутикулу средство для удаления кутикулы. Наложить на стопу нетканую салфетку, обильно распылить на нее средство и обмотать стопу полиэтиленовой пленкой. Освободить пальцы от пленки, обработать кутикулу и ногти. Снять пленку и салфетку со стопы, удалить разрыхленную кожу.

Завершить процедуру тоником-нейтрализатором PodiaFarm, нанести крем.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, фарнезол, салициловая кислота, экстракт прополиса, экстракт ромашки, экстракт и эфирное масло шалфея.

Продукт клинически протестирован.

арт. 898201



200 мл





Бесщелочные кератолитики

Спрей для ног Септофом

Антисептик с вяжущими и кератолитическими свойствами применяется для санации боковых пазух и обработки ороговевших участков кожи. С мягким увлажняющим эффектом

Незаменим при проблеме врастания ногтевой пластины. Снижает влияние раздражающих факторов и предотвращает возникновение дискомфортных ощущений при работе с вросшей частью ногтя. Не делает пористой ногтевую пластину, создавая оптимальные условия для установки всех видов коррекционных систем.

Обеспечивает пролонгированный результат педикюра при сухой коже стоп, нормализуя ее состояние на длительное время. Эффективен в работе с клиентами, больными сахарным диабетом. Демонстрирует эффективность при обработке гидрозной стопы.

Септофом не травмирует живые клетки эпидермиса, не размягчает здоровую кожу и ногти. Работа Септофомом позволяет не использовать вытяжку, т.к. средство растворяет опил.

Карбамид оказывает кератолитическое и увлажняющее действие. Антимикробные агенты обеспечивают пролонгированную защиту от патогенных микроорганизмов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: обработать средством проблемный участок, очистить пазуху, после чего нанести Септофом повторно и инструментом удалить часть вросшего ногтя. Обильно промыть Септофомом место обработки, проверить качество работы и нанести специальные средства для регенерации.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, алюмокалиевые квасцы, алкилдиметилбензиламмоний хлорид, полимерные производные гуанидина, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 406283 (250 мл)

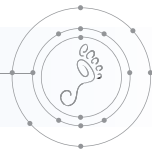
арт. 406498 (1 л)



1 л

250 мл

PodiaFarm®



Флакон с пенообразователем для Септофом

Специально для кератолитика СЕПТОФОМ

Образует густую пышную пену, которая снижает расход кератолитика, а также быстрее проникает в омертвевшую кожу.

Удобно ложится в руку. Выполнен из прочного пластика.

арт. 407846



150 мл



Бесщелочные кератолитики



Гель-пенка кератолитик

Помогает убрать выраженный сухой кератоз и оказывает глубокий увлажняющий эффект

Позволяет равномерно очистить стопу, что предотвращает последующее неравномерное нарастание кожи и появление трещин. Карбамид и аллантиин разрушают межклеточные связи ороговевших клеток эпидермиса и способствуют их отшелушиванию, при этом насыщая влагой живые клетки. Фарнезол обладает направленным бактериостатическим действием. После применения кератолитика кожа стоп остается увлажненной и эластичной. Подходит для тонкой, сухой, чувствительной кожи, клиентов с сахарным диабетом. Не содержит щелочь. Надолго продлевает эффект педикюра.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распределить 1 клик пены по стопе, приложить салфетку или диск, смоченные водой. После экспозиции (5-10 минут) смыть остатки средства водой и приступить к обработке абразивом. При большой толщине кератоза перед обработкой стопы абразивом рекомендуется срезать участки избыточного ороговения.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, аллантиин, фарнезол, эфирное масло мяты.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407914



150 мл



Гель-кератолитик

Средство с выраженным увлажняющим эффектом разрыхляет ороговевшую кожу стоп и мозоли, подготавливая огрубевшие участки к удалению абразивом

Позволяет равномерно очистить стопу, что предотвращает последующее неравномерное нарастание кожи и появление трещин. Карбамид и аллантоин разрушают межклеточные связи ороговевших клеток эпидермиса и способствуют их отшелушиванию, при этом насыщая влагой живые клетки. Фарнезол обладает направленным бактериостатическим действием. После применения кератолитика кожа стоп остается увлажненной и эластичной.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: 1-2 клика средства равномерно распределить по стопам клиента, после чего опустить ноги в ванночку либо обернуть влажным полотенцем. Через 7-15 минут приступить к удалению ороговевших участков.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: карбамид, аллантоин, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 898171



250 мл





Бесщелочные кератолитики

*для педикюра и домашнего ухода

Соль-кератолитик*

Соль-кератолитик разрыхляет кожу стоп и кутикулу, облегчая последующую обработку огрубевших участков в любой технике

Рекомендуется для сухой кожи стоп.

Карбамид интенсивно разрыхляет участки ороговения кожи стоп, не травмируя живые клетки эпидермиса.

Морские минеральные соли оказывают размягчающее действие на кожу.

Ментол обладает дезодорирующим эффектом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: в качестве кератолитика добавить соль в ванночку из расчета 3-4 ложки на литр воды. Поместить ноги в воду на 7-15 минут, после чего приступить к процедуре педикюра.

Для размягчения добавить соль в ванночку из расчета 1 ложка на литр воды.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

карбамид, ментол, морские минералы (в составе соли).

Продукт клинически протестирован.

арт. 898164



500 г





Тоник-нейтрализатор кератолитиков

В качестве тоника средство способствует восстановлению естественного pH кожи после использования бесщелочных кератолитиков.

В качестве нейтрализатора - нейтрализует щелочь

Завершает процедуру сухого педикюра.

Экстракт календулы оказывает успокаивающее действие на кожу, способствует эпителизации мелких царапин и трещин.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: обильно распылить нейтрализатор на обработанную кератолитиком поверхность. Удалить остатки кератолитика и нейтрализатор влажной салфеткой, нанести крем.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: буферный раствор солей, экстракт календулы.

Продукт клинически протестирован.

арт. 895927



150 мл



HomeLine

серия рекомендуется для домашнего применения

Средства для работы с проблемными НОГТЯМИ

Незаменимы для специальной
обработки проблемных ногтей
и сопутствующего ухода.





Гель Ф-СТАБИЛИЗАТОР

Совместно с применением терапевтического света стабилизирует состояние ногтей и кожи, возвращая им здоровый вид

Свет, проходящий через гель, эффективно воздействует на мицелий и споры грибка. Входящие в состав геля компоненты (D-пантенол, ниацинамид, витамин B6) предотвращают повреждения здоровых клеток кожи и ногтей, способствуют регенерации. Фарнезол оказывает направленное бактериостатическое действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на ногтевую пластину, использовать с терапевтическим светом.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: D-пантенол, ниацинамид (витамин B3), витамин B6, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407563



50 мл





*для педикюра и домашнего ухода

Средство (гель) «Антисептическое» при вросшем ногте*

Применяется при проблеме вросшего ногтя, наличии воспалительных процессов и повреждений околоногтевых тканей

Обладает длительным бактерицидным эффектом, успокаивает кожу и стимулирует регенерацию. Полимерные производные гуанидина - антимикробный агент пролонгированного действия, образует на коже тончайшую "дышащую" биоцидную оболочку, не провоцирующую потливость.

Экстракт прополиса стимулирует эпителизацию тканей и способствует снятию воспалений. Фарнезол оказывает направленное бактериостатическое действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести несколько капель на проблемный участок, после чего установить тампонаду и пропитать ее средством.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: полимерные производные гуанидина, фарнезол, экстракт прополиса, коллоидное серебро.

Продукт клинически протестирован.

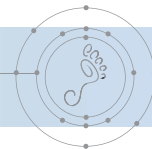
арт. 896474 (70 мл)

арт. 406436 (18 мл)



70 мл

18 мл



*для педикюра и домашнего ухода

Жидкость МАКСИАКТИВ при вросшем ногте*

Усиленный состав с антимикробным и подсушивающим действием

Комплекс антибактериальных агентов обеспечивает пролонгированную защиту от патогенов, предоставляя возможность безопасно выполнить обработку при наличии раны и гранулемы. Алюмокалиевые квасцы обладают адсорбирующим, вяжущим, кровоостанавливающим действием. Экстракт прополиса способствует снятию воспалений. Средство можно применять до и после установки коррекционных систем.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: обильно нанести средство на проблемный участок. В домашнем уходе применять не реже 5-ти раз в день.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: алюмокалиевые квасцы, полимерные производные гуанидина, экстракт прополиса, коллоидное серебро, бензалкония хлорид, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407594



18 мл





серия рекомендуется для домашнего применения

Масло для восстановления ногтевой пластины

Регулярное применение масла стимулирует рост здоровой ногтевой пластины после различных повреждений, возвращает ей гибкость и эластичность

Аминокислоты кокона шелкопряда стимулируют рост ногтевой пластины и удерживают влагу. Комплекс натуральных растительных масел увлажняет ногти и кожу околоногтевого валика. Фарнезол обладает направленным бактериостатическим действием. Экстракт прополиса оказывает антисептическое действие и способствует снятию воспалений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести небольшое количество масла на сухую, чистую поверхность ногтевой пластины и кожу околоногтевого валика. Втереть средство мягкими круговыми движениями.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: комплекс натуральных растительных масел (виноградной косточки, макадамии, миндаля, авокадо, сафлоровое и кунжутное масло), аминокислоты кокона шелкопряда, фарнезол, экстракт прополиса, эфирное масло апельсина.

Продукт клинически протестирован.

арт. 408218 (4 мл)

арт. 898218 (50 мл)



4 мл



50 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Бальзам-масло для ногтей при онихолизисе

Применяется при онихолизисе и иных видах ониходистрофий, а также для профилактики изменений структуры ногтевых пластин после снятия искусственных покрытий

Аминокислоты шелка удерживают влагу в ногтевой пластине, возвращают ей прочность и упругость. Экстракт ладана снимает раздражение химической и физической этиологии. Масло монарды способствует снятию воспалений и зуда. Витамины А и Е ускоряют регенерацию, стимулируют синтез коллагена, обеспечивают антиоксидантную защиту клеток. Экстракт подорожника и фарнезол оказывают бактерицидное и регенерирующее действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести 1-2 капли масла на ногтевую пластину и под нее, втирать массирующими движениями до полного впитывания. Использовать 2 раза в день (утром и вечером).

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: аминокислоты шелка, масло виноградной косточки, экстракт подорожника, витамины А и Е, экстракт ладана, эфирное масло монарды, эфирное масло апельсина, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 405941



18 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Сыворотка-активатор роста ногтей

Разработана для стимулирования роста ногтей и улучшения их структуры

Хитозан способствует сохранению влаги в ногтевой пластине. Гидролизат кератина препятствует расслоению и ломкости. Гидролизат коллагена является дополнительным источником аминокислот, стимулирует выработку собственного коллагена, который обеспечивает сцепление ногтевой пластины с ногтевым ложем. Масло монарды, чайного дерева и фарнезол способствуют защите от патогенных микроорганизмов, снятию воспалений и зуда. Биодоступный кальций участвует в клеточном метаболизме.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести 1-2 капли средства на ногтевую пластину и кожу околоногтевого валика, втирать массирующими движениями до полного впитывания. Использовать 2 раза в день (утром и вечером).

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: гидролизат кератина, гидролизат коллагена, кальцидон, хитозан, масло монарды, масло чайного дерева, фарнезол, касторовое масло.

Продукт клинически протестирован.

арт. 405934



30 мл

HomeLine



серия рекомендуется для домашнего применения

Противогрибковые средства

Содержат тербинафина гидрохлорид, обладающий фунгицидным эффектом в отношении дерматофитов – основных возбудителей онихомикоза и микоза кожи. Рекомендуются для борьбы с грибковыми заболеваниями.





серия рекомендуется для домашнего применения

Средство для обработки ногтей и кожи стоп

Средство содержит в составе тербинафина гидрохлорид, обладающий фунгицидным действием в отношении дерматофитов – основных возбудителей онихомикоза и микоза кожи

Средство пропитывает ногтевую пластину, воздействуя на внутренние очаги распространения инфекции. Полимерные производные гуанидина создают на коже и ногтях неосязаемую защитную пленку, исключая доступ воздуха для жизнедеятельности грибка. Тербинафина гидрохлорид накапливается в роговом слое кожи и ногтевых пластинах, оказывая продолжительный терапевтический эффект. Фарнезол обладает направленным бактериостатическим действием. Экстракт прополиса способствует снятию воспалений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: зачистить пораженный участок ногтевой пластины фрезой или пилкой. Встряхнуть средство, нанести на пораженную область ногтевой пластины и кожу вокруг нее. Оставить до полного высыхания. Использовать 1 раз в день.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: тербинафина гидрохлорид, полимерные производные гуанидина, фарнезол, экстракт прополиса.

Продукт клинически протестирован.

арт. 895972



50 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Защитный лак для ногтей (белый)

Лак с тербинафина гидрохлоридом защищает ногтевую пластину от заражения во время посещения общественных мест (бань, саун, бассейнов, пляжей)

Тербинафина гидрохлорид обладает фунгицидным эффектом в отношении дерматофитов – основных возбудителей онихомикоза. Фарнезол оказывает направленное бактериостатическое действие. Лаковое покрытие на поверхности ногтя сохраняет необходимую концентрацию тербинафина на протяжении 5-7 дней.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести лак на предварительно очищенную ногтевую пластину. Оставить до полного высыхания. Обновлять каждые 5-7 дней или при образовании сколов.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: тербинафина гидрохлорид, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896429



17 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Спрей для обработки ногтей и кожи стоп

Средство с тербинафина гидрохлоридом для комплексной санитарной обработки кожи стоп, ногтей, внутренней поверхности обуви и носков

Тербинафина гидрохлорид обладает фунгицидным эффектом в отношении дерматофитов – основных возбудителей онихомикоза и микоза кожи. Фарнезол и полимерные производные гуанидина подавляют активность бактерий, вызывающих кожные воспаления и неприятный запах при потоотделении. Экстракт прополиса способствует эпителизации мелких царапин и трещин. Эфирное масло шалфея дезодорирует кожу стоп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- для противогрибковой обработки наносить средство на пораженные участки 1 раз в день. Перед нанесением зачистить пораженный участок ногтевой пластины пилкой. Применять средство до отрастания здорового ногтя. Одновременно с лечением распылять средство на внутреннюю поверхность обуви ежедневно на ночь до исчезновения грибка. Средство быстро впитывается и не оставляет пятен. Носки перед стиркой поместить в герметичную емкость, обработать средством и оставить на сутки. Обработке подлежит вся обувь и носки, которые использовались после заражения грибком;

- для профилактики заражения грибком распылять средство на кожу стоп и ногти сразу после контакта с поверхностями и предметами, потенциально зараженными грибком.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: тербинафина гидрохлорид, фарнезол, полимерные производные гуанидина, экстракт прополиса, эфирное масло шалфея.

Продукт клинически протестирован.

арт. 895965



150 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Крем для обработки ногтей и кожи стоп

Крем-антимикотик для комплексной терапии при проблеме онихомикоза и микоза кожи

Обладает как фунгицидным, так и фунгистатическим действием благодаря введенным в состав антифунгальному агенту тербинафина гидрохлориду и эфирному маслу монарды. Обеспечивает профилактику повторного заражения, препятствует присоединению бактериальных инфекций и способствует снятию воспалений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: небольшое количество крема нанести на предварительно очищенные, сухие ногти и кожу.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: тербинафина гидрохлорид, масляный экстракт подорожника, фарнезол, масло монарды, эфирное масло апельсина.

Продукт клинически протестирован.

арт. 406214



50 мл



HomeLine

серия рекомендуется для домашнего применения

Средства от ПОТЛИВОСТИ СТОП

Устраняют причину неприятного запаха, подавляя жизнедеятельность микроорганизмов, появляющихся на коже ступней при потоотделении. Обеспечивают длительное антибактериальное действие.





серия рекомендуется для домашнего применения



Спрей-контроль запаха и пота

Мультифункциональное средство для ухода за стопами при проблеме гипергидроза

Комплекс активных ингредиентов препятствует образованию влаги и запаха, присоединению бактерий и грибков, восстанавливает естественный pH кожи и ее барьерные свойства. Не закупоривает поры и не нарушает терморегуляцию. Рекомендуется при долгом ношении закрытой обуви. Подходит людям всех возрастов.

Алюмокалиевые квасцы адсорбируют излишки влаги. Фарнезол, борная и салициловая кислоты устраняют бактерии – причину неприятного запаха. D-пантенол способствует регенерации. Аллантоин делает кожу эластичной и шелковистой. Эфирное масло мяты освежает и тонизирует кожу стоп.

Не содержит парабены, хлоргидрат алюминия, цинк, фталаты, силиконы и искусственные отдушки.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распылить средство на кожу стоп.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: алюмокалиевые квасцы, борная кислота, салициловая кислота, D-пантенол, аллантоин, эфирное масло мяты, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 408324



150 мл



Спрей от потливости ног

Предотвращает развитие патогенных бактерий на коже ступни

Обеспечивает длительное антибактериальное воздействие, улучшает обменные процессы и освежает кожу. Не закупоривает поры. Полимерные производные гуанидина и фарнезол подавляют жизнедеятельность бактерий, вызывающих неприятный запах при потоотделении. Экстракт и эфирное масло шалфея дезодорируют кожу стоп, способствуют снижению потливости. Экстракт конского каштана стимулирует кровообращение и снимает воспаления. D-пантенол смягчает кожу и способствует регенерации.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распылить на чистую кожу стоп и ногти, дать средству впитаться. Для обеспечения комплексного подхода к решению проблемы запаха и потливости ног, одновременно с нанесением средства на кожу рекомендуется обрабатывать внутреннюю часть обуви. Не оставляет разводов, не портит обувь.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: полимерные производные гуанидина, фарнезол, экстракт шалфея, экстракт конского каштана, D-пантенол, эфирное масло шалфея.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896504



150 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Крем с тальком

Крем с легкой текстурой предотвращает появление неприятного запаха, опрелостей и трещин при избыточной потливости ног

Входящий в состав мелкодисперсный тальк фармакопейного качества адсорбирует излишки влаги. Аллантоин увлажняет и разглаживает кожу, стимулирует процессы регенерации. Фарнезол подавляет активность бактерий, вызывающих кожные воспаления и неприятный запах при пототделении.

Тальк и коллоидное серебро образуют защитную сетку на поверхности кожи, препятствуя жизнедеятельности бактерий на стопе и исключая проникновение патогенов в царапины и трещины. Эфирное масло чайного дерева оказывает противовоспалительный и бактерицидный эффект. Для регулярного применения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: мягкими массирующими движениями нанести крем на кожу стоп.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: тальк, коллоидное серебро, аллантоин, фарнезол, эфирное масло чайного дерева, эфирное масло апельсина.

Продукт клинически протестирован.

арт. 400601 (100 мл)

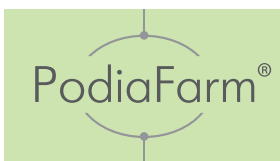
арт. 400595 (250 мл)



250 мл



100 мл





серия рекомендуется для домашнего применения

Микротальк



Незаменим при проблеме гипергидроза

Впитывает влагу и избавляет от запаха, не препятствуя естественному потоотделению, не закупоривая поры и не нарушая терморегуляцию. Защищает от раздражения и появления мозолей. Подавляет развитие бактерий на коже стопы и стимулирует регенерацию. Сохраняет эластичность кожи, предотвращает растрескивание, восстанавливает ее барьерные свойства. Подходит детям и подросткам.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на кожу, внутреннюю часть обуви или носков. Обновлять по мере необходимости.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: тальк, оксид цинка, аллантоин, триклозан, ментол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407891



50 г



серия рекомендуется для домашнего применения

Крем «Антисептический»

Предотвращает образование специфического запаха и развитие инфекций

Обеспечивает комфорт при ношении закрытой обуви и занятиях спортом. Фарнезол обладает дезинфицирующим действием, подавляет активность бактерий, вызывающих неприятный запах при излишней потливости. Эфирное масло чайного дерева способствует устранению зуда и снятию воспалений. Экстракт и эфирное масло шалфея оказывают антисептическое, смягчающее и дезодорирующее действие. Экстракт конского каштана стимулирует кровообращение и улучшает обменные процессы в клетках кожи.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести крем на кожу стоп.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: фарнезол, экстракт шалфея, экстракт конского каштана, эфирное масло чайного дерева, эфирное масло шалфея, кокосовое масло.

Продукт клинически протестирован.

арт. 406160 (100 мл)

арт. 896436 (250 мл)



250 мл



100 мл



Спрей для просушивания стоп

Средство разработано для просушивания стоп перед процедурой аппаратного педикюра

Спрей устраняет влажность стопы при гипергидрозе, обеспечивая специалисту удобство и полный контроль во время аппаратной обработки проблемных участков. Фарнезол подавляет активность бактерий, вызывающих воспаления и неприятный запах при потоотделении. Средство быстро испаряется с поверхности кожи, не пересушивая ее и не оставляя следов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: распылить средство на кожу стопы.

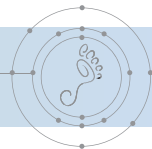
АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: диметилсилоксан, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 400618



150 мл



*для педикюра и домашнего ухода

Эмульсия от бородавок*



Разработана для устранения ладонно-подошвенных бородавок

Способствует восстановлению эстетики кожи и нормализации ее внутренних процессов. Салициловая, молочная и гликолевая кислоты оказывают кератолитическое действие, способствуют деструкции и отшелушиванию бородавок. Фарнезол подавляет активность болезнетворной флоры. Экстракт ламинарии насыщает кожу необходимыми микроэлементами, очищает и дезинфицирует, стимулирует внутриклеточный метаболизм. Экстракт чистотела и эфирное масло чайного дерева оказывают бактерицидное и противовоспалительное действие. D-пантенол и витамин E стимулируют процессы регенерации. Карбамид работает транспортом для ввода активных ингредиентов. Эмульсия не вызывает дискомфортных ощущений и не повреждает здоровые ткани.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести под окклюзионную повязку (количество нанесений определяется подологом).

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: кокосовое масло, карбамид, экстракт чистотела, экстракт ламинарии, салициловая кислота, молочная кислота, гликолевая кислота, D-пантенол, витамин E, фарнезол, эфирное масло лайма, эфирное масло чайного дерева.

Продукт клинически протестирован.

арт. 407587



18 мл





HomeLine

серия рекомендуется для домашнего применения

Средства для ухода за ногами

Высокофункциональные
уходовые средства для
решения проблем
сухости и шелушения кожи,
заживления трещин и
ссадин, а также
предупреждения
чрезмерного ороговения
кожи стоп.





серия рекомендуется для домашнего применения

Лосьон с мочевиной и ланолином

Разработан для кожи ступней с явно выраженным кератозом, а также сухой и шелушащейся кожи ног

Эффективен в работе с ороговелостями и трещинами; предотвращает их появление; за короткий период восстанавливает гидролипидную мантию кожи и улучшает функциональное состояние кожи ступней. Подходит для клиентов с сахарным диабетом. Мочевина обладает кератолитической активностью, проводит активные ингредиенты в глубокие слои кожи, нормализует водный баланс. Ланолин препятствует трансэпидермальной потере влаги, делает кожу эластичной, предотвращает появление трещин. Фарнезол подавляет активность бактерий, вызывающих кожные воспаления. Д-пантенол и аллантиин способствуют клеточному обновлению. Витамин Е стимулирует синтез коллагена. Экстракт прополиса обеспечивает антиоксидантную защиту. Эфирное масло мяты дезодорирует кожу стоп.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: мягкими массирующими движениями нанести лосьон на кожу стоп. Рекомендуется использовать курсами. При улучшении состояния кожных покровов курс завершить.

При сильной сухости кожи наносить лосьон после водных процедур на влажную кожу, не используя полотенце.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: мочевина, ланолин, Д-пантенол, аллантиин, витамин Е, экстракт прополиса, эфирное масло мяты, кокосовое масло, сафлоровое масло, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 405415 (100 мл)

арт. 896450 (250 мл)



250 мл



100 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Размягчающий крем с ланолином

Легкий крем смягчает сухую кожу стоп и эффективно размягчает мозоли

Регулярное применение крема улучшает состояние кожи и предупреждает образование новых мозолей. Ланолин оказывает интенсивное смягчающее действие, препятствует трансэпидермальной потере воды и обеспечивает долговременную гидратацию рогового слоя. Масло Ши возвращает коже эластичность и упругость, усиливает ее барьерные свойства, способствует клеточному обновлению. Экстракт тысячелистника и фарнезол обладают противовоспалительным, антисептическим и регенерирующим действием.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: мягкими массирующими движениями нанести крем на кожу стоп.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: ланолин, фарнезол, кокосовое масло, масло Ши, экстракт тысячелистника.

Продукт клинически протестирован.

арт. 405422 (100 мл)

арт. 895941 (250 мл)



250 мл



100 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Бальзам восстанавливающий с пантенолом

Бальзам с высоким содержанием активных ингредиентов разработан для поврежденной и сухой кожи, склонной к появлению трещин

Особая комбинация активных ингредиентов смягчает и разглаживает кожу, усиливает ее барьерные функции, способствует снятию воспалений, стимулирует выработку коллагена и эластина.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на кожу мягкими массирующими движениями.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

D-пантенол, коллоидное серебро, аллантоин, гиалуроновая кислота, комплекс витаминов А, Е, F, С, фарнезол, экстракт календулы, экстракт прополиса, экстракт шалфея, кокосовое масло, эфирное масло апельсина.

Продукт клинически протестирован.

арт. 405408 (100 мл)
арт. 896528 (250 мл)
арт. 403725 (500 мл)



500 мл

250 мл

100 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Каламин-сыворотка

Сыворотка с каламином снимает покраснение, жжение и зуд кожи (в т.ч. при кожных заболеваниях), уменьшает отечность, подсушивает излишки раневого экссудата, стимулирует регенерацию

Сбалансированный состав обладает сильным заживляющим действием, ускоряет затягивание раневых поверхностей (в том числе больших по площади), предотвращает инфицирование и регулирует уровень увлажненности, создавая оптимальные условия для эпителизации тканей.

Карбамид, аллантоин и гиалуроновая кислота поддерживают оптимальный водный баланс. Салициловая кислота и фарнезол обеспечивают защиту от инфекций. D-пантенол и экстракт чистотела оказывают противовоспалительное действие. Сафлоровое масло работает транспортом для ввода активных ингредиентов. Регулярное применение снижает риск образования трещин.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести сыворотку на кожу стоп мягкими массирующими движениями.

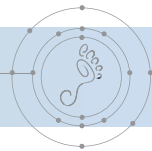
АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: каламин, карбамид, сафлоровое масло, экстракт чистотела, салициловая кислота, аллантоин, гиалуроновая кислота, витамин С, D-пантенол, фарнезол, эфирное масло лайма.

Продукт клинически протестирован.

арт. 402278



100 мл



*для педикюра и домашнего ухода

Масло для стоп MOLECULE OIL*

Масло для полировки кожи стоп способствует заглаживанию роговых чешуек эпидермиса, исключая шелушение и образование микротрещин

Применяется для полировки кожи стоп, а также в качестве альтернативы крему. Отличительными особенностями масла являются: быстрая впитываемость, пролонгированная бархатистая сенсорика, сохранение эффекта процедуры педикюра на длительный срок.

Миндальное и сафлоровое масла способствуют проникновению активных ингредиентов через базальную мембрану в глубокие слои кожи. Фарнезол тонизирует кожу и подавляет активность бактерий, вызывающих воспаления и неприятный запах при потоотделении. Витамин Е обладает антиоксидантным действием, способствует регенерации. Масло быстро впитывается, не оставляя жирных и липких следов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести несколько капель масла на кожу стоп вместо крема, либо после нанесения выполнить обработку аппаратом.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: масло сафлоровое, масло миндальное, витамин Е, фарнезол, эфирное масло апельсина.

Продукт клинически протестирован.

арт. 402506



100 мл





серия рекомендуется для домашнего применения

Бальзам от отечности и усталости ног

Для устранения отечности, усталости и тяжести в ногах

Рутин и экстракт конского каштана укрепляют стенки кровеносных сосудов и капилляров, стимулируют кровообращение. Ментол и масло мяты обеспечивают приятный охлаждающий эффект. Камфора и экстракт ладана оказывают болеутоляющее и успокаивающее действие. Экстракт бадяги стимулирует кровоток, способствуя оттягиванию избыточной влаги, уменьшению отечности и рассасыванию гематом. Экстракт ламинарии улучшает обменные процессы в клетках кожи. Аллантоин и витамин Е возвращают коже эластичность, способствуют регенерации. Экстракт алоэ и D-пантенол увлажняют и успокаивают кожу. Фарнезол подавляет активность болезнетворной флоры.

Ментол и камфора, сбалансированные в процентном соотношении, не дают выраженного охлаждающего эффекта в зимнее время года и разогревающего – в летнее, поэтому бальзам комфортно использовать в любой сезон.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на кожу энергичными массажными движениями, для наилучшей эффективности – до колена.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: масло виноградной косточки, экстракт конского каштана, экстракт алоэ, экстракт мяты, экстракт бадяги, экстракт ламинарии, экстракт зеленого чая, экстракт ладана, рутин (витамин Р), камфора, ментол, аллантоин, D-пантенол, витамин Е, фарнезол, эфирное масло лайма.

Продукт клинически протестирован.



250 мл

100 мл

арт. 406191 (100 мл)

арт. 406429 (250 мл)

PodiaFarm®



серия рекомендуется для домашнего применения

Крем-реконструктор



Разработан для кожи с функциональными и структурными изменениями, нуждающейся в укреплении и защите. Эффективен в работе с дерматитами, псориазом, экземой кожи

Комплекс активных ингредиентов обладает выраженным увлажняющим, противовоспалительным, регенерирующим и бактерицидным действием, снимает зуд. Гидроксиэтилмочевина обеспечивает высокоэффективное увлажнение, нормализует функциональное состояние сухой и огрубевшей кожи, способствует смягчению псориазных бляшек. Фарнезол и масло монарды подавляют рост патогенной микрофлоры, препятствуя присоединению инфекций. Экстракт чистотела оказывает противовоспалительное действие. Витамин В3 (ниацинамид) стимулирует синтез керамидов, укрепляет кожу, препятствует трансэпидермальной потере влаги. Кокосовое масло интенсивно смягчает огрубевшие участки, устраняет шелушение и чувство стянутости. Масло Ши обладает антиоксидантной активностью, стимулирует регенерацию. Обладает питательной текстурой. Хорошо впитывается, не оставляя липких следов. Не пачкает одежду.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести на кожу мягкими массирующими движениями.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: гидроксиэтилмочевина, кокосовое масло, масло Ши, экстракт чистотела, ниацинамид (витамин В3), масло монарды, эфирное масло апельсина, фарнезол.

Продукт клинически протестирован.

арт. 406207 (50 мл)
арт. 407860 (500 мл)



500 мл

50 мл



серия рекомендуется для домашнего применения

Крем-мазь от трещин

Стимулирует эпителизацию трещин и ссадин, успокаивает кожу и снимает зуд, защищает от инфицирования

Способствует скорейшей нормализации функционального состояния кожи. Масляные экстракты подорожника, прополиса и бальзамное перуанское масло оказывают антисептическое действие, способствуют снятию воспалений, стимулируют регенерацию. Масло Ши и кокосовое масло возвращают проблемной коже эластичность и упругость, улучшают ее барьерные свойства. Масляно-эфирный комплекс пихты сибирской и экстракт ладана обладают выраженным успокаивающим действием, снимают зуд, покраснения и отечность. Масло монарды и фарнезол подавляют активность болезнетворной флоры. Витамины А и Е устраняют сухость и шелушение. Ланолин препятствует трансэпидермальной потере влаги.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: небольшое количество крем-мази нанести на проблемные участки кожи мягкими массирующими движениями.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: ланолин, масло Ши, масло кокосовое, масляный экстракт подорожника, масляный экстракт прополиса, экстракт ладана, масляно-эфирный комплекс пихты сибирской, бальзамное перуанское масло, витамины А и Е, масло монарды, фарнезол.

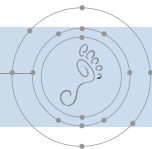
Продукт клинически протестирован.

арт. 406221 (60 мл)
арт. 406504 (16 мл)



60 мл

16 мл



*для педикюра и домашнего ухода

Гель-скраб*

Гель-скраб бережно отшелушивает ороговевшие клетки эпидермиса, разглаживая и смягчая кожу стоп

Предотвращает огрубение кожи ступней и ускоряет процесс регенерации клеток.

Аллантоин смягчает участки ороговения кожи стоп, способствуя удалению отмерших клеток эпидермиса.

Стимулирует обновление кожных покровов, оказывает увлажняющий и разглаживающий эффект.

Фарнезол обладает антисептическим, успокаивающим и смягчающим действием.

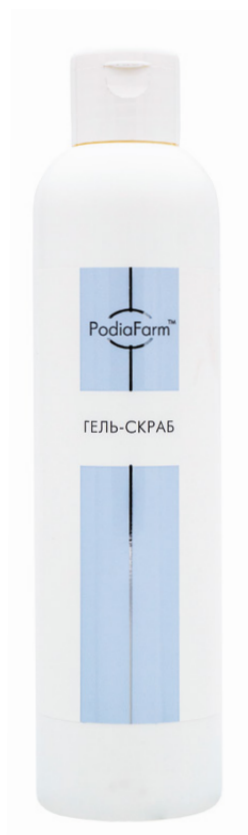
Эфирное масло шалфея оказывает антиоксидантное, тонизирующее, регенерирующее, антибактериальное и дезодорирующее действие на кожу, способствует снижению потливости.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: нанести массирующими движениями на влажную кожу, после чего удалить скрабирующие частицы сухой салфеткой или смыть водой.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: аллантоин, фарнезол, эфирное масло шалфея.

Продукт клинически протестирован.

арт. 896511



250 мл





Обезжириватель ногтевой пластины

Средство используется для обезжиривания и подсушивания ногтевой пластины, обеспечивает сцепление материала с ногтевой пластиной

Предотвращает отслоение и сколы. Не влечет потускнения ногтей и искусственных покрытий.

D-лимонен эффективно растворяет жиры и обладает приятным цитрусовым ароматом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: смочить средством безворсовую салфетку и обработать поверхность ногтя.

АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ: D-лимонен.

Продукт клинически протестирован.

арт. 895934



200 мл



Журнал подолога

Разработан для сбора анамнеза

Каждая страница состоит из двух частей:

- Детальный шаблон для анамнеза
- Отрывная часть для рекомендаций

Для удобства оснащен прочным пружинным переплетом, позволяющим разворачивать страницы на 360 градусов.

арт. 402520



Количество страниц: 50



Активные ингредиенты



D-лимонен – компонент цитрусовых эфирных масел. Эффективно растворяет жиры и обладает приятным свежим ароматом.



D-пантенол (провитамин B5) оказывает противовоспалительное, увлажняющее и смягчающее действие на кожу. Повышает ее эластичность, способствует устранению шелушения и заживлению раневых поверхностей.



Алкилдиметилбензиламмоний хлорид (бензалконий хлорид) – смесь хлоридов алкилдиметилбензиламмония. Обладает антимикробным и фунгицидным действием.



Аллантоин – бесцветное кристаллическое вещество, добываемое из корней окопника лекарственного. Смягчает роговой слой кожи и способствует удалению отмерших клеток. Обладает антиоксидантной активностью, увлажняет и разглаживает кожу. Стимулирует заживление ран и обновление клеток эпидермиса.



Алюмокалиевые квасцы – природные кристаллы солей, обладающие вяжущими и подсушивающими свойствами. Способствуют защите кожных покровов, снижая влияние раздражающих факторов, а также устраняют излишки влаги в зонах повышенной потливости.



Аминокислоты кокона золотого шелкопряда удерживают влагу в ногтевой пластине, а также придают ей прочность и упругость.



Бальзамное перуанское масло – природный антисептик, способствует снятию воспалений, стимулирует регенерацию поврежденной кожи.





Буферный раствор солей характеризуется определённой устойчивой концентрацией водородных ионов. Сохраняет постоянное значение pH при добавлении небольших количеств сильных кислот и щелочей, обладает способностью "выравнивать" pH кожи до естественного значения.



Витамин А ускоряет процесс обновления клеток кожи, устраняет сухость и шелушение, способствует заживлению раневых поверхностей. Обладает антиоксидантной активностью. Повышает упругость и эластичность кожи.



Витамин В3 (ниацинамид) обладает выраженным регенерирующим действием и укрепляет эпидермальный барьер, активирует синтез керамидов и клеточный метаболизм.



Витамин В6 (пиридоксин) обладает увлажняющим, питательным и защитным действием, обновляет проблемную кожу, регулирует функцию сальных желез, устраняет очаги воспаления.



Витамин С – мощный антиоксидант. Усиливает защитные функции кожи, стимулирует синтез коллагена, предупреждает возникновение пигментных пятен и замедляет проявление возрастных изменений.



Витамин Е стимулирует синтез коллагена, увлажняет, смягчает и тонизирует кожу. Защищает клетки от разрушения свободными радикалами и усиливает антиоксидантные свойства витамина А. Ускоряет регенерацию кожных покровов.



Витамин F является комплексом ненасыщенных жирных кислот, которые способствуют восстановлению липидного слоя кожи. Усиливает регенерационную способность эпидермиса. Смягчает, увлажняет и питает кожу.





Витамин Р (рутин) – биофлавоноид, добывается из цветов софоры японской. Антиоксидант, укрепляет стенки кровеносных сосудов и капилляров.



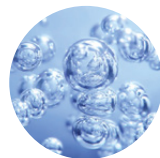
Гиалуроновая кислота и ее натриевая соль (гиалуронат натрия) образуют многослойную увлажняющую сетку на поверхности кожи. В продукции PodiaFarm применяются гиалуронат натрия, максимально приближенный по составу к естественной гиалуроновой кислоте кожи человека и имеющий средний молекулярный вес: для него характерна наибольшая эффективность.



Гидроксид калия – щелочной компонент. Обладает способностью растворять кератин. Под его воздействием участки ороговения кожи преобразуются в размягченную кератиновую массу, которую легко удалить механическим способом.



Гидроксиэтилмочевина – высокоэффективный увлажнитель. Нормализует функциональное состояние сухой и огрубевшей кожи, способствует смягчению псориазных бляшек.



Гидролизат кератина – натуральный белок, основной строительный материал ногтей, кожи и волос. Обладает влагоудерживающей способностью, стимулирует процессы регенерации. Придает ногтевой пластине упругость и прочность, предотвращает ломкость и расслаивание ногтей.



Гидролизат коллагена улучшает функциональное состояние кожи и способствует восстановлению собственного коллагена. Является дополнительным источником аминокислот. Возвращает ногтям эластичность и стимулирует их рост.



Гликолевая кислота способствует отшелушиванию ороговевших клеток, очищению и обновлению кожи, выравнивает рельеф. Повышает устойчивость кожи к воздействию внешних негативных факторов, оказывает противовоспалительное действие, борется с нежелательной пигментацией.





Глицерин усиливает кератолитическую активность гидроксида калия.



Каламин – минерал, который используется в косметике в виде порошка. Обладает адсорбирующим свойством, уменьшает отечность кожи, подсушивает воспаления, снимает покраснение, жжение и зуд кожи (в т.ч. при кожных заболеваниях). Способствует усилению регенеративной функции эпидермиса.



Кальцидон – биодоступный кальций. Стимулирует деление клеток ногтевого матрикса, способствуя восстановлению и укреплению ногтевых пластин. Усиливает когезию (сцепление) клеток дермы и эпидермиса, повышая упругость и тонус кожи. Эффективно реструктурирует поврежденные кожные покровы.



Камфора обладает болеутоляющим действием, усиливает микроциркуляцию крови и открывает поры, улучшая питание тканей.



Карбамид (мочевина) – эффективный увлажняющий компонент. Восстанавливает водный баланс кожи и способствует клеточному обновлению. Обладает кератолитической активностью.



Кокаmidопропилбетаин – производное жирных кислот кокосового масла. Обладает мягким очищающим действием.



Коллоидное серебро активирует защитные функции кожи, блокирует проникновение болезнетворных микроорганизмов в царапины и трещины, обладает противовоспалительным действием. Бережно воздействует на кожу, сохраняя ее естественный pH и не угнетая полезную микрофлору.





Ланолин – продукт переработки шерстного жира овец. Эффективно смягчает кожу. Является энхансером, способным переносить активные вещества через липидный барьер кожи. Препятствует трансэпидермальной потере воды и обеспечивает долговременную гидратацию рогового слоя.



Масло авокадо богато жирными кислотами (олеиновой, пальмитиновой, линолевой и др.), витаминами и микроэлементами. Хорошо усваивается кожей, возвращая ей эластичность и мягкость.



Масло виноградной косточки отличается высоким содержанием линолевой кислоты и антиоксидантов, обладает хорошими проникающими свойствами. Повышает тонус и упругость кожи, нормализует внутриклеточные процессы, обладает противовоспалительным и заживляющим действием.



Масло касторовое способствует регенерации кожи, обладает хорошим питающим и смягчающим действием, устраняет сухость и шелушение. Возвращает ногтевым пластинам эластичность.



Масло кокосовое увлажняет, питает и смягчает кожу, стимулирует регенерацию, смягчает огрубевшие участки, устраняет шелушение и чувство стянутости.



Масло кунжутное способствует восстановлению эпидермального барьера кожи. Препятствует испарению влаги, предупреждая сухость и шелушение кожи. Обладает регенерирующим действием.



Масло макадамии смягчает и питает кожу, повышает ее эластичность, уменьшает воспалительные процессы.





Масло миндальное обладает высокими проникающими свойствами и подходит для ухода за любым типом кожи, в т.ч. огрубевшей и чувствительной, склонной к раздражению и аллергическим реакциям. Обладает хорошим смягчающим и питательным действием.



Масло сафлоровое смягчает и увлажняет кожу, улучшает кровообращение. Обладает высокой влагорегулирующей и влагоудерживающей способностью. Энхансер, переносит активные компоненты в глубокие слои кожи.



Масло Ши питает, увлажняет, смягчает и успокаивает кожу, способствует ее восстановлению. Обладает противовоспалительной и антиоксидантной активностью, улучшает барьерные свойства кожи, возвращает ей эластичность и упругость.



Масляно-эфирный комплекс пихты сибирской обладает выраженным успокаивающим и антисептическим действием, снимает зуд, покраснения и отечность.



Ментол – кристаллы, получаемые из эфирного масла мяты. Оказывает охлаждающее, тонизирующее, бактерицидное и успокаивающее действие на кожу, способствует нормализации работы сальных желез.



Молочная кислота – результат жизнедеятельности молочных бактерий. Работает как деликатный кератолитик, бережно отшелушивает ороговевший слой эпидермиса, очищает поры и оказывает антибактериальное действие. Удерживает влагу в клетках и повышает кожный иммунитет.



Морские минеральные соли – источник биологически активных макро и микроэлементов: натрия, калия, магния, кальция, железа, марганца, меди и др. Способствуют улучшению кровоснабжения тканей и укреплению ногтевых пластин.





Оксид цинка обладает противовоспалительным, подсушивающим, вяжущим и антисептическим действием. Уменьшает явления экссудации и воспаления, создает защитный барьер от воздействия раздражающих факторов.



Тальк – измельченный до состояния пудры минерал. Адсорбирует излишки влаги и кожного себума.



Триклозан – антибактериальный агент с широким спектром действия. Эффективен против грибковых микроорганизмов, грамположительных и грамотрицательных бактерий.



Н-пропиловый спирт обладает выраженной бактерицидной активностью.



Полимерные производные гуанидина – биоцид широкого спектра антимикробной активности. Обеспечивает коже длительную защиту от воздействия патогенных микроорганизмов.



Салициловая кислота – активный компонент ивовой коры. Обладает кератолитическими свойствами, способствуя отшелушиванию ороговевших клеток эпидермиса. Эффективна против бактериальных и грибковых микроорганизмов, способствует устранению воспалительных процессов. Энхансер, проводит в глубокие слои кожи активные вещества.



Тербинафина гидрохлорид – фунгицид, эффективный в отношении дерматофитов (основных возбудителей онихомикоза и микоза кожи). Вещество способно накапливаться в роговом слое кожи и ногтевых пластинах, оказывая продолжительный терапевтический эффект.





Фарнезол – сесквитерпеновый спирт, обнаруженный в натуральных эфирных маслах. Обладает направленным бактериостатическим действием. В составе противогрибковых средств увеличивает чувствительность резистентных штаммов к воздействию антимикотиков. Не вызывает мутации микроорганизмов.



Хитозан – полисахарид, добываемый из хитина (компонента панцирей ракообразных). Способствует восстановлению и укреплению ногтевых пластин. Образует на коже и ногтях неосязаемое влагоудерживающее покрытие.



Экстракт алоэ оказывает бактерицидное, противовоспалительное и смягчающее действие. Защищает кожу от разрушительного воздействия свободных радикалов, стимулирует синтез коллагена и ускоряет процесс регенерации кожи.



Экстракт бадяги стимулирует микроциркуляцию крови и способствует рассасыванию гематом.



Экстракт зеленого чая богат танинами, полифенолами и флавоноидами, оказывает укрепляющее действие на стенки сосудов и капилляров, препятствует разрушению волокон коллагена и эластина, тонизирует кожу и уменьшает отечность.



Экстракт календулы содержит каротиноиды, флавоноиды, фитонциды, органические кислоты. Оказывает успокаивающее и дезинфицирующее действие на кожу, способствует заживлению небольших повреждений.



Экстракт конского каштана укрепляет стенки кровеносных сосудов и капилляров, стимулирует кровообращение, улучшает обменные процессы в клетках кожи. Обладает антиоксидантной активностью.





Экстракт ладана (босвеллии пильчатой) обладает выраженным успокаивающим действием: снимает раздражение химической и физической этиологии, устраняет кожные покраснения.



Экстракт ламинарии обладает высокой биологической активностью и богатым витаминно-минеральным составом (йод, бром, железо, кальций, магний, фосфор, сера, витамины А, D, B2, E). Эффективно увлажняет, очищает и дезинфицирует кожу, насыщает клетки кислородом, способствует восстановлению истонченных и ослабленных ногтей.



Экстракт подорожника содержит витамины С, А, К, дубильные вещества, органические кислоты, фитонциды. Оказывает бактерицидное, ранозаживляющее и противовоспалительное действие на кожу.



Экстракт прополиса обладает антисептическими и антиоксидантными свойствами. Способствует снятию воспалений и заживлению раневых поверхностей. Предотвращает развитие грубых рубцов.



Экстракт ромашки успокаивает и смягчает кожу, стимулирует процессы восстановления клеток. Возвращает коже эластичность и упругость, устраняет сухость и шелушение, способствует заживлению раневых поверхностей.



Экстракт тысячелистника содержит минеральные соли, дубильные вещества, фитостерины, каротин, витамины С и К. Обладает противовоспалительным, заживляющим, тонизирующим и освежающим действием.



Экстракт чистотела содержит аскорбиновую кислоту, каротин, флавоноиды, органические кислоты. Оказывает успокаивающее, противовоспалительное и бактерицидное действие на кожу.





Экстракт и эфирное масло шалфея обладают антиоксидантным, антибактериальным, противовоспалительным, смягчающим и тонизирующим действием, способствуют снижению потливости.



Эфирное масло апельсина обладает антисептическим, ранозаживляющим, противовоспалительным и тонизирующим действием. Дезодорирует кожу и способствует устранению симптомов гипергидроза.



Эфирное масло лаванды оказывает антисептическое, тонизирующее и дезодорирующее действие на кожу. Способствует устранению воспалений, раздражения и зуда, стимулирует заживление поврежденных кожных покровов.



Эфирное масло лайма тонизирует кожу, усиливает микроциркуляцию и укрепляет капилляры, способствует выработке собственного коллагена.



Эфирное масло монарды содержит компоненты, которые обладают выраженным бактерицидным, фунгицидным и антисептическим действием, флавоноиды, витамины B1 и B2, дубильные вещества. Способствует снятию воспалений, обладает высокой антиоксидантной активностью.



Эфирное масло мяты обладает антисептическим и противовоспалительным действием, способствует улучшению капиллярного кровообращения. Тонизирует и дезодорирует кожу.



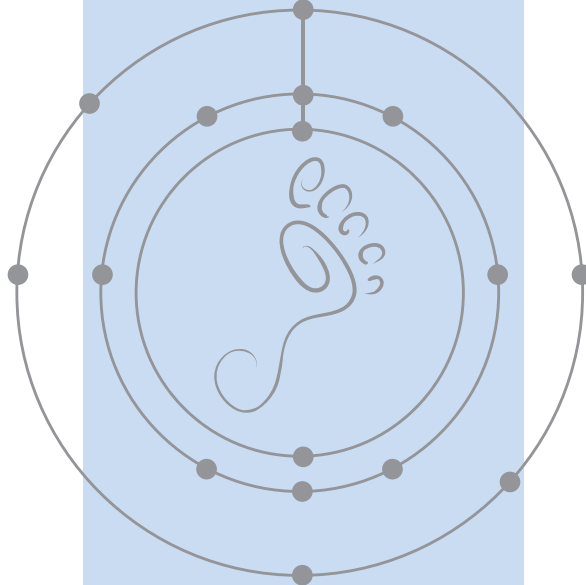
Эфирное масло тимьяна очищает и тонизирует проблемную кожу, борется с высыпаниями, снимает раздражение.



Эфирное масло чайного дерева – природный антибиотик с высокой активностью против грибковых микроорганизмов, грамположительных и грамотрицательных бактерий. Оказывает противовоспалительное, бактерицидное и смягчающее действие на кожу.



PodiaFarm®



896825

630043

4