

viv
ВЛАДМИВА



МАТЕРИАЛЫ

ДЛЯ ПОДОЛОГИИ,
НОГТЕВОГО СЕРВИСА
И КОСМЕТОЛОГИИ



ВЛАДМИВА

Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Вы держите в руках каталог материалов ВЛАДМИВЫ для подологии, ногтевого сервиса и косметологии. Это издание и те продукты, которые входят в него, – результат работы большой и дружной команды ВЛАДМИВЫ, – ответственных профессионалов, которые знают и любят свое дело. В их числе – ученые-разработчики, производственники, product-менеджеры и менеджеры по продажам, подологи, косметологи, мастера ногтевого сервиса, и многие-многие другие.

Изменения в жизни человечества, происходящие последние несколько веков, опережают эволюцию. Это сказывается на нашем здоровье, в том числе – на здоровье наших ног и, в частности, ногтей. В XXI веке слово подология все прочнее входит в наш обиход: люди все чаще обращаются к подологам – специалистам, которые занимаются не только медицинским педикюром, но и помогают справиться с проблемами стоп и ногтей, существенно улучшая качество жизни людей. Помочь этим специалистам призвана наша линейка материалов для подологии и ногтевого сервиса, которая стала важнейшим направлением развития ВЛАДМИВЫ. Наши материалы подойдут не только опытным специалистам, но и тем, кто только начинает свой профессиональный путь.

Безопасность и доказанная эффективность. Вот два принципа, на которые мы обращаем особое внимание в нашем каталоге и при создании наших продуктов. Каждый из них прошел долгие и тщательные клинические испытания, был «обкатан» сотнями специалистов в России и мире, и мы с уверенностью можем сказать, что они эффективны и безопасны.

Более 30 лет в индустрии красоты и здоровья, огромный опыт стоматологических разработок, – научили нас создавать материалы, ориентированные прежде всего на тех, кто будет с ними работать. То есть – на вас.

Убеждены, что в нашем каталоге вы найдете то, что искали. А мы, в свою очередь, берем на себя обязанность обеспечить вас удобной в применении и качественной продукцией, а еще – вдохновением на новые профессиональные свершения.

Ваша команда ВЛАДМИВЫ

Содержание

ОРТОНИКСИЯ

ПодолДжест набор для эстетического моделирования ногтевой пластины.....	3
ПодолДжест дегидратор	5
ПодолДжест праймер.....	6
ПодолДжест жидкотекучая масса	7
ПодолДжест моделировочная масса.....	8
ПодолДжест моделировочная жидкость	9
ПодолДжест Акрил Софт.....	10
ПодолДжест Акрил Хард.....	11
ПодолДжест - стартовый набор «титановая нить»	12
ПодолДжест обезжириватель	13
ПодолДжест-флоу.....	14
ПодолДжест титановая нить	15

ОРТЕЗИРОВАНИЕ

Реласт	16
--------------	----

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ПодолДжест Темпо	18
Копалайн	19

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ:

Набор «Копалайн и Узасепт».....	20
ЭндАсепт	21
Белаиод.....	21
ПодолДжест на основе йода.....	22
Мегасепт	23
Вирупроф - С.....	24
Вирупроф - М.....	25

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ГЕМОСТАТИЧЕСКИЕ:

ПодолДжест спонжи.....	26
Альванес порошок	27
Алюмогель	27
Капрамин.....	28
Эндожи №4	28

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ КОСМЕТИЧЕСКИЕ:

Пудра-тальк	29
-------------------	----

КЕРАТОЛИТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

ПодолДжест кератолитик щелочной	30
ПодолДжест гель на основе мочевины 20% / 30%	31
Салицил-Актив 30% / 60%	32

УХОДОВЫЕ СРЕДСТВА

Крем для сухой кожи увлажнение и регенерация.....	34
Бальзам с экстрактом ряски	35
ПодолДжест сыворотка с маслом чайного дерева и коллагеном.....	36
ПодолДжест Са/Р	37
Свэтконтроль	38
Пудра для стоп.....	39

ЖИДКОСТИ ДЛЯ МАНИКЮРА

Средство для обезжиривания ногтей и снятия липкого слоя	40
Средство для очистки маникюрных кистей и разбавления лака	41

ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ОЧИСТКА

Мегадез концентрат.....	42
Мегадез - форте	44
Мегадез - спрей	45
Инструм Клинер.....	46

ОРГАНАЙЗЕРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Подставки для инструментов, боров и композитных материалов.....	47
Журналы.....	48
Контейнеры для дезинфекции.....	48
Щетка латунная для чистки боров	48
Крафт-пакеты	49
Лотки нержавеющие для инструментов.....	49
Шпатели.....	49
Иглы (канюли)	49
Апликаторы	49
Блокноты	49

ТОВАРЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ

Учебный набор протезирование.....	50
Учебный набор титановая нить	50
Учебный набор реласт	51

КОСМЕТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

Маска альгинатная	52
Маска Голубая глина	54
Мицеллярная вода и гель	55
Реббимилк.....	56

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Десенсил.....	57
БелСол №2.....	58
Кавитилин	58
Колордент.....	59
Колордент - LC.....	60
Белгель набор.....	61
Белгель - О.....	62
Белгель - О вайт.....	63

ПодолДжест

НАБОР



| Набор для эстетического моделирования ногтевой пластины

Предназначен для протезирования ногтевой пластины, а также для эстетического восстановления / моделирования формы травмированных ногтей.

Входящие в состав набора материалы позволяют устанавливать протез при отсутствии 85–90 % ногтевой пластины.

Широкая цветовая гамма позволяет использовать прием витражирования, что дает возможность при изготовлении индивидуального протеза максимально приблизиться по цвету к натуральной ногтевой пластине. Имеет модуль упругости максимально приближенный к ногтевой пластине.

Имеет низкую полимеризационную усадку – 2,7% (аналоги имеют усадку до 12%).



ОРТОНИКСИЯ

В НАБОР ВХОДИТ:

Дегидратор 10 мл

Праймер 5 мл

Палитра

Блокнот

Иглы

Шпатели

Аппликаторы

Моделировочная жидкость 5 мл

Жидкотекучая масса:

- > прозрачная 1,5 г
- > бежевая 1,5 г
- > светло-розовая 1,5 г
- > светло-бежевая 1,5 г
- > молочная 1,5 г

Моделировочная масса:

- > прозрачная 4 г
- > бежевая 4 г
- > молочная 4 г
- > светло-бежевая 4 г
- > светло-розовая 4 г

ПРЕИМУЩЕСТВА НАБОРА ПОДОЛДЖЕСТ:

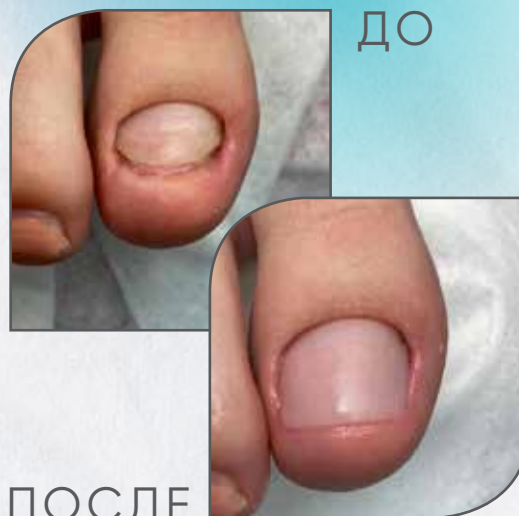
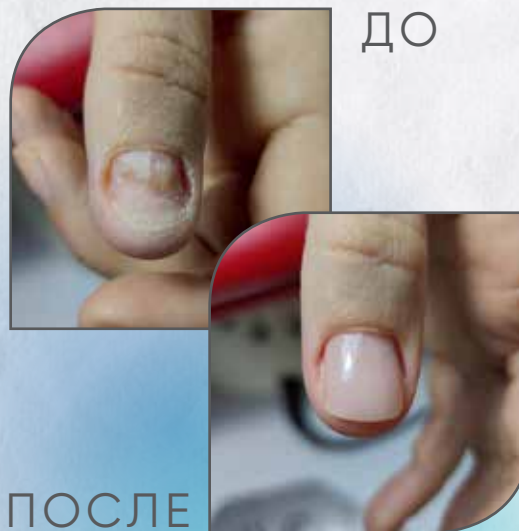
- > Дегидратор с инкапсулированным противогрибковым компонентом способствует профилактике первичных заболеваний, сохраняя свою активность в течении всего времени ношения протеза;
- > имеет высокую устойчивость к химическому воздействию;
- > не содержит прекурсоров, нетоксичен;
- > исключает термический ожог;
- > не травмирует ногтевое ложе, устойчив к неблагоприятным влияниям механических факторов;
- > не пылит при опиле, хорошо полируется.

Сочетание оптимальной консистенции и прочностных показателей материала обеспечивает продолжительность эксплуатации ногтевого протеза до 3-х месяцев при условии контроля, своевременной обработки свободного края.

ФОРМА ВЫПУСКА

Выпускается в наборе и по отдельности

Артикул: 00000069831



ПодолДжест

ДЕГИДРАТОР



Жидкость для обезжиривания и высушивания ногтевой пластины (дегидратор)

с инкапсулированным противогрибковым компонентом (ундециленовая кислота).

Средство для подготовки ногтевой пластины к покрытию материалами.

- > удаляет лишнюю влагу с поверхности ногтевой пластины;
- > не создает липкого слоя;
- > имеет пролонгированное действие;
- > способствует профилактике первичных заболеваний;
- > сохраняет свою активность под искусственной ногтевой пластиной или ее частью на протяжении всего периода ношения протеза в системе применения набора «ПодолДжест».

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

На подготовленную ногтевую пластину нанести дегидратор и просушить на воздухе до полного испарения жидкости.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 10 мл

Артикул: 00000073760



ПодолДжест

ПРАЙМЕР



| Жидкость светового отверждения

Универсальное средство, предназначенное для прочной сцепки композитных материалов с ногтевой пластиной (применяется в протезировании, для фиксации корректирующих систем и при установке эластичной тампонады)

- > сочетает в одном флаконе свойства кислотного и бескислотного праймера;
- > не содержит в своем составе метакриловой кислоты, в качестве кислотного компонента выступает мультикислотный олигомер;
- > не нарушает pH баланс;
- > не проникает в глубокие слои ногтевой пластины.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

На подготовленную ногтевую пластину нанести праймер тонким слоем с помощью аппликатора. Выдержать на воздухе в течение 60–80 секунд. Провести полимеризацию в LED-лампе (400–500 нм и мощность светового потока 1000–2000 мВт/см.кв) – 20–40 секунд или UV/LED (350–400 нм) в течение 60–80 секунд. Обработанная поверхность должна быть глянцевой, если она остается матовой, следует повторить нанесение.



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 5 мл

Артикул: 00000073769

ПодолДжест

ЖИДКОТЕКУЧАЯ МАССА



| Жидкотекучая масса светового отверждения

Применяется для формирования базиса – амортизирующей подложки под искусственную ногтевую пластину или ее части.

- > обладает оптимальными показателями эластичности;
- > снижает риск травматизации;
- > защищает дистальный отдел пальца;
- > защищает ногтевое ложе от дистрофии;
- > формирует и стабилизирует ногтевое ложе.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Пролить тонким слоем жидкотекучую массу на ногтевое ложе в области отсутствия ногтевой пластины. Провести полимеризацию в LED-лампе (400–500 нм и мощность светового потока 1000–2000 мВт/см.кв) – 20–40 секунд или UV/LED (350–400 нм) в течение 60–80 секунд.



ОРТОНИКСИЯ

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста:

- > Бежевая 1,5 г
- > Прозрачная 1,5 г
- > Светло-бежевая 1,5 г
- > Светло-розовая 1,5 г
- > Молочная 1,5 г

Артикул: 00000073808

Артикул: 00000073809

Артикул: 00000073810

Артикул: 00000073811

Артикул: 00000073761



ПодолДжест

МОДЕЛИРОВАЧНАЯ МАССА



| Моделировочная масса светового отверждения

Предназначена для эстетического моделирования ногтевой пластины.

- > устойчива к неблагоприятным влияниям механических факторов;
- > задает направление роста ногтевой пластины;
- > исправляет деформации и скручивания ногтевой пластины;
- > предупреждает врастание ногтевой пластины.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

При помощи шпателя перенести на ногтевую пластину. Провести полимеризацию в LED-лампе (400–500 нм и мощность светового потока 1000–2000 мВт/см.кв) – 20–40 секунд или UV/LED (350–400 нм) в течение 60–80 секунд. Снять дисперсионный (липкий) слой.

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста:

- > Бежевая 4 г
- > Прозрачная 4 г
- > Светло-бежевая 4 г
- > Светло-розовая 4 г
- > Молочная 4 г

Артикул: 00000073764

Артикул: 00000073766

Артикул: 00000073767

Артикул: 00000073768

Артикул: 00000073765



ПодолДжест

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ



Применяется как вспомогательная жидкость для работы с моделировочными массами.

- > не прилипает к инструменту;
- > улучшает моделировочные свойства материала;
- > не содержит растворителей (спирт, ацетон) и прекурсоров.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Поместить жидкость для моделирования на палитру. Смочить инструмент в моделировочной жидкости. Использовать для формирования и разглаживая материала на поверхности. Моделировочную жидкость следует использовать умеренно.



ОРТОНИКСИЯ

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 5 мл

Артикул: 00000073763

ПодолДжест

АКРИЛ СОФТ



Материал, по составу относящийся к мягким акрилатам.
Используется совместно с ПодолДжест Акрил Хард

Применяется для формирования базиса – амортизирующей подложки под искусственную ногтевую пластину.

- > защита ногтевого ложа от дистрофии;
- > защита дистального края ногтевой пластины;
- > формирование и стабилизация ногтевого ложа.



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Смешать порошок с жидкостью в соотношении 2:1.
Время отверждения материала 8–12 минут (при температуре окружающей среды +23° С).

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 15 мл
Порошок 15 г

Артикул: 00000076338



ПодолДжест

АКРИЛ ХАРД



Материал, по составу относящийся к твердым акрилатам.
Используется совместно с ПодолДжест Акрил Софт

Применяется для протезирования и моделирования отсутствующих участков ногтевых пластин, фиксации различных корректирующих систем, включая 3-ТО, скобы Фрезера и другие.

Преимущества:

- > высокая степень прозрачности;
- > удобство в работе;
- > высокие эстетические показатели.



ОРТОНИКСИЯ

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Смешать порошок с жидкостью в соотношении 2:1.
Время отверждения материала 8–12 минут (при температуре окружающей среды +23° С).

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 15 мл
Порошок 15 г

Артикул: 00000076339



ПодолДжест

СТАРТОВЫЙ НАБОР – ТИТАНОВАЯ НИТЬ



Материалы набора предназначены для подготовки, установки и фиксации корректирующих систем в ортониксии.

ОРТОНИКСИЯ

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста (средневязкая) 2 г

Паста (высоковязкая) 2 г

Титановая нить №12, №14, №16 по 1 шт.

ПодолДжест обезжириватель 10 мл

ПодолДжест праймер 5 мл



Артикул: 00000082442



ПодолДжест

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ



Средство для обезжиривания и высушивания ногтевой пластины и кожных покровов

Средство для подготовки ногтевой пластины к покрытию материалами.

- > удаляет лишнюю влагу с поверхности ногтевой пластины;
- > не создает липкого слоя;
- > в сочетании с ПодолДжест праймером усиливает эффект сцепки материала с ногтевой пластиной по принципу двухстороннего скотча.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

На подготовленную ногтевую пластину нанести дегидратор и просушить на воздухе до полного испарения жидкости.



ОРТОНИКСИЯ

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 25 мл

Артикул: 00000081982

ПодолДжест

ФЛОУ



| Текущий композитный материал светового отверждения

Светоотверждаемый композит для фиксации титановой нити и других корректирующих систем в ортониксии.

Представлен в двух формах выпуска с разной степенью вязкости: средневязкий и высоковязкий.

ОРТОНИКСИЯ



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Провести полимеризацию в LED-лампе (400–500 нм, мощность светового потока 1000–2000 мВт/см.кв).
Используется вместе с материалом ПодолДжест праймер.

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста (средневязкая) 4 г

Паста (средневязкая) 8 г

Паста (высоковязкая) 4 г

Паста (высоковязкая) 8 г

Артикул: 00000076245

Артикул: 00000076412

Артикул: 00000076411

Артикул: 00000092214

ПодолДжест

ТИТАНОВАЯ НИТЬ



| Проволока из прочного сплава никеля и титана

Применяется для установки корректирующей системы «Титановая нить».

- > обладает одновременно высокой прочностью и эластичностью;
- > устойчива к коррозии, поэтому не покрывается ржавчиной после водных процедур;
- > сохраняет память формы (после фиксации на ногтевой пластине стремится вернуться в изначально заданное положение);
- > безопасен, подходит для детей;
- > не вызывает аллергии, биологически совместим с тканями организма.

Чем больше диаметр проволоки, тем сильнее степень воздействия на ноготь.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применять в соответствии с протоколом установки корректирующей системы.

ФОРМА ВЫПУСКА

Титановая нить № 12

Титановая нить № 14

Титановая нить № 16

1 шт. 00000076406 / 5 шт. 00000076413 / 10 шт. 00000076405

1 шт. 00000076408 / 5 шт. 00000076414 / 10 шт. 00000076407

1 шт. 00000076410 / 5 шт. 00000076415 / 10 шт. 00000076409



Реласт



Эластичный мягкий силикон (твердость по Шору А: 5). Специально разработан для применения в подологии — для изготовления индивидуальных профилактических разгрузочных изделий.

- > обладает оптимальной начальной консистенцией;
- > затвердевает при смешивании с жидким катализатором, входящим в комплект;
- > после отверждения изделие остается мягким и эластичным;
- > имеет приятный запах;
- > быстро застывает;
- > период эксплуатации от 3 месяцев.



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Размять пасту в руках, соединить ее с катализатором в соотношении 8 капель на 1 мерную ложку пасты (или 1 капля на 1 грамм пасты), вымесить в руках до однородной массы и изготовить разгрузочное изделие. Чтобы повысить качество изделия, рекомендовано использовать при замешивании нитриловые перчатки, а также начинать эксплуатацию ортеза через 24 часа после изготовления.



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 15 мл

Паста 250 г

Артикул: 00000067978

Реласт



Эластичный средний силикон (твердость по Шору А: 25).
Специально разработан для применения в подологии –
для изготовления индивидуальных профилактических
разгрузочных или корректирующих изделий.

- > обладает оптимальной начальной консистенцией;
- > затвердевает при смешивании с жидким катализатором,
входящим в комплект;
- > после отверждения изделие остается мягким и эластичным;
- > имеет приятный запах;
- > быстро застывает;
- > прочный;
- > период эксплуатации от 6 месяцев.



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Размять пасту в руках, соединить ее с катализатором
в соотношении 8 капель на 1 мерную ложку пасты
(или 1 капля на 1 грамм пасты), вымешать в руках
до однородной массы и изготовить разгрузочное
изделие. Чтобы повысить качество изделия,
рекомендовано использовать при замешивании
нитриловые перчатки, а также начинать эксплуатацию
ортеза через 24 часа после изготовления.



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 15 мл

Паста 250 г

Артикул: 00000090675

ПодолДжест

ТЕМПО



Многоцелевая антисептическая паста светового отверждения

Предназначена для:

- > изоляции и защиты кожных покровов в ходе применения концентрированных кератолитиков и кислот при работе с бородавками и стержневыми мозолями;
- > установки эластичной тампонады;
- > фиксации некоторых корректирующих систем;
- > частичного протезирования.

Средство обладает оптимальными показателями эластичности и прочности. Входящие в состав четвертичные амониевые соединения оказывают антисептическое действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести на нетравмированные кожные покровы. Провести полимеризацию в LED-лампе (400–500 нм, мощность светового потока 1000–2000 мВт/см.кв) 20–40 секунд.

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста синяя 1,5 г

Паста синяя 3,5 г

Паста синяя 7 г

Паста прозрачная 3,5 г

Паста прозрачная 7 г

Паста светло-бежевая 3,5 г

Артикул: 00000069835

Артикул: 00000076244

Артикул: 00000076337

Артикул: 00000076281

Артикул: 00000076296

Артикул: 00000085480



Копалайн



Нетканый синтетический материал для тампонирования
ногтевых пластин

- > не позволяет бактериям и микробам размножаться на его поверхности;
- > подходит для работы с вросшим ногтем при различных методиках коррекции;
- > применяется в сочетании с антибактериальными, противовоспалительными средствами.



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ФОРМА ВЫПУСКА

Лента (плотная) 1,4 см × 4 м

Лента (средняя) 1,4 см × 10 м

Артикул: 00000076340

Артикул: 00000073823

Копалайн и Узасепт

НАБОР

Узасепт (раствор с прополисом) предназначен для профессионального и домашнего ухода за кожей. Оказывает антибактериальное действие при небольших травмах кожных покровов. Размягчает ороговевшую кожу (мозоли и бородавки).

- > облегчает удаление ороговевшей кожи;
- > подавляет размножение микроорганизмов;
- > снимает раздражение;
- > купирует воспалительные процессы;
- > ускоряет регенерацию;
- > обладает антигрибковым и антиоксидантным эффектом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

При травматизации мягких тканей или избыточном ороговении – точно нанести на кожу, оставить до полного высыхания.

При тампонировании ногтевой пластины – зафиксировать нетканый синтетический материал Копалайн в качестве тампонады, пропитать раствором Узасепт.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 5 мл / 10 мл / 15 мл

Лента

- плотная (1,4 см x 4 м)
- средняя (1,4 см x 10 м)



ЭндАсепт

Антисептический гель на гидрофильной основе с широким спектром антибактериального действия

Содержит антисептики: метронидазол (10%), хлоргексидина биглюконат (2%).

Метронидазол обладает широким спектром подавляющего действия в отношении простейших и облигатных анаэробных бактерий, активен в отношении бактериоидов, фузобактерий, клостридий. Хлоргексидина биглюконат является одним из наиболее активных местных антисептиков, оказывает быстрое и сильное бактерицидное действие на грамположительные и грамотрицательные бактерии. В результате воздействия происходит нарушение проницаемости цитоплазматической мембраны микробов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется в комплексной подологической помощи при работе с раневым процессом.

Белаиод

Антисептическая йодсодержащая паста

Активным компонентом пасты является йод, который обладает мощным бактерицидным эффектом в отношении стафилококков, candida, albicans и т.п., является альтернативой местным антибиотикам. Присутствие в пасте лецитина и глицерина смягчает кожу и увеличивает время экспозиции йода. Противопоказания: индивидуальная непереносимость.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется в комплексной подологической помощи при работе с раневым процессом.



ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 10 г

Артикул: 00000010046



ФОРМА ВЫПУСКА

Паста 3 г

Артикул: 00000001326

ПодолДжест

НА ОСНОВЕ ЙОДА



Универсальный антисептик широкого спектра действия
для местного применения

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ

Предназначен для профилактики инфекции мелких порезов и ссадин. Оказывает бактерицидное и ранозаживляющее действие.

Активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов.

Эффективен в отношении грибов, вирусов, простейших.

Активный компонент повидон-йод, 10% раствор.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Использовать для обработки ран и ссадин. Не содержит спирта, можно наносить непосредственно в рану.



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 10 мл

Артикул: 00000094589

Мегасепт



| Готовый к применению кожный антисептик

Применяется для гигиенической обработки рук:

- > в учреждениях коммунально-бытового обслуживания, в учреждениях образования, культуры, отдыха, спорта;
- > на парфюмерно-косметических, фармацевтических и микробиологических предприятиях;
- > хирургов и лиц, участвующих в проведении оперативных вмешательств.

Гелевая форма:

- > удобно дозируется;
- > легко распределяется на коже;
- > задерживает испарение спирта;
- > создает легкую защитную пленку.

Антимикробная активность:

Обладает активностью в отношении грамположительных (включая микобактерии туберкулеза) и грамотрицательных бактерий, грибов рода Кандида, вирусов (парентеральных гепатитов В и С, ВИЧ, простого герпеса, гриппа, включая вирусы групп А/Н1N1, А/Н5N1, и других возбудителей острых респираторных вирусных инфекций).

Состав:

1-пропанол, 2-пропанол, алкилдиметилбензиламмоний хлорид и дидецилдиметиламмоний хлорид; увлажняющие и смягчающие кожу рук компоненты, отдушка и вода.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость-спрей 50 мл, 150 мл, 500 мл.

Жидкость 1 л, 5 л

Гель 100 мл, 1 л, 3 л, 5 л, 20 л



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ

Вирупроф-С



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ

Средство косметическое для ухода за кожей
с антисептическим эффектом (на спиртовой основе)

- > спирт оказывает очищающее и антисептическое действие;
- > глицерин увлажняет и смягчает кожу;
- > мочевина увлажняет и стимулирует обновление клеток кожи, повышает ее эластичность;
- > эфирные масла цитрусовых и мяты тонизируют и придают коже приятный аромат;
- > витамин Е обладает противовоспалительными свойствами, устраняет раздражение, покраснение и способствует регенерации кожи;
- > гидрогенизированное касторовое масло мягко очищает и успокаивает кожу, создает на ее поверхности защитный слой, выступающий в качестве барьера против потери влаги.



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 20 мл

Жидкость 50 мл

Жидкость 140 мл

Артикул: 0000090093

Артикул: 0000093040

Артикул: 0000093041

Вирупроф-М



Средство косметическое для ухода за кожей
с антисептическим эффектом (на водной основе)

- > глицерин увлажняет и смягчает кожу;
- > Д-пантенол увлажняет и питает кожу, предотвращает сухость;
- > витамин Е обладает противовоспалительными свойствами, устраняет раздражение и покраснение кожи, способствует ее регенерации;
- > четвертичные аммониевые соединения оказывают антисептическое действие.

Вирупроф-М можно наносить непосредственно на рану.



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 50 мл
Жидкость 140 мл
Жидкость 1 л
Жидкость 3 л
Жидкость 5 л

Артикул: 00000089715
Артикул: 00000089714
Артикул: 00000091679
Артикул: 00000091645
Артикул: 00000092945

ПодолДжест

СПОНЖИ



Кровоостанавливающий антисептический коллагеновый спонж.

Применяется при подологическом решении проблем вросшей ногтевой пластины для заполнения пространства между боковым валиком и ногтевой пластиной. Оказывает местное гемостатическое и антисептическое действие. Размер спонжа удобен для применения в подологии.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ГЕМОСТАТИЧЕСКИЕ



ФОРМА ВЫПУСКА

Антисептические 5×5×5 мм 30 шт.

Антибактериальные 5×5×5 мм 30 шт.

Йодоформные 5×5×5 мм 30 шт.

Артикул: 00000077004

Артикул: 00000076404

Артикул: 00000077021

Альванес

ПОРОШОК



| Мелкодисперсный антисептический порошок

Легко распыляется, покрывает кровоточащую поверхность, останавливает капиллярное кровотечение.

В состав порошка «Альванес» входят:

- > природный пищевой полисахарид, образующий гель при смешении с кровью;
- > альгинат натрия, ускоряющий образование сгустков крови;
- > антисептик (йодоформ 0,01%).

Порошок «Альванес» нетоксичен, его можно совмещать как с антибиотиками, так и с антисептиками.

ФОРМА ВЫПУСКА

Порошок 7 г

Артикул: 0000000005



Алюмогель



| Гемостатический гель

«Алюмогель» не токсичен, прост в применении, не вызывает раздражений, легко смывается струей воды.

Гелевая форма не дает материалу растекаться и позволяет применять материал точно, при этом достигается максимальная концентрация гемостатика в зоне кровоизлияния.

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 5 мл

Артикул: 00000004651



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ГЕМОСТАТИЧЕСКИЕ

Капрамин



| Гемостатическая жидкость

Жидкость Капрамин (на основе хлорида алюминия) – это водный раствор хлорида алюминия с добавлением цетримиды, предназначенный для остановки капиллярного кровотечения.

- > моментально останавливает кровотечение;
- > оказывает бактерицидное действие;
- > не окрашивает ткани;
- > не вызывает аллергию;
- > имеет нейтральный запах;
- > не токсичен;
- > легко смывается водой.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость-спрей 30 мл
Жидкость 15 мл
Жидкость 30 мл

Артикул: 00000054321
Артикул: 00000058683
Артикул: 00000000047



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ГЕМОСТАТИЧЕСКИЕ

Эндожи №4



| Гемостатическая жидкость

Предназначена для остановки кровотечения. Действие жидкости основано на кровоостанавливающих и вяжущих свойствах основного действующего вещества – хлорида алюминия.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 15 мл

Артикул: 0000000043



Пудра-тальк



Высокоочищенный тальк облегчает аппаратную обработку влажной кутикулы и ускоряет работу nail-мастера. Минимизирует риск микроразрывов кутикулы. Поглощает излишнюю влагу на поверхности кожи. Безопасен для дыхательных путей мастера, не содержит красителей и ароматизаторов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести на кожу ногтевого валика, через 20–30 секунд удалить излишки с помощью щетки. Произвести аппаратную обработку кутикулы.



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ КОСМЕТИЧЕСКИЕ

ФОРМА ВЫПУСКА

Порошок 10 г

Артикул: 00000095778

ПодолДжест

КЕРАТОЛИТИК ЩЕЛОЧНОЙ



Предназначен для необрезного и аппаратного педикюра. Эффективно размягчает и удаляет огрубевшую кожу стоп, избавляет от сухих мозолей и натоптышей.

КЕРАТОЛИТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести средство на проблемные участки кожи на 10–15 минут в зависимости от толщины ороговений. По окончании процедуры нейтрализовать водным раствором.



ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 125 г
Гель 500 г

Артикул: 00000069829
Артикул: 00000073762

ПодолДжест

ГЕЛЬ НА ОСНОВЕ МОЧЕВИНЫ 20% / 30%



Профессиональное средство для работы с локальными ороговениями, гиперкератозом

При системном применении обладает кератолитическим и отшелушивающим эффектом, стимулирует обновление эпидермиса. Оказывает увлажняющее действие. В системе и комплексе с заживляющими средствами помогает восстановить кожу стоп с трещинами.

Процентное соотношение основного вещества подбирается индивидуально по степени ороговения.

Подходит для работы с диабетической стопой.

Применяется однократно либо курсами в зависимости от степени ороговения.



КЕРАТОЛИТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Наносить небольшое количество геля на проблемные участки.

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 20% 10 г

Гель 30% 10 г

Артикул: 00000076427

Артикул: 00000076428

СалицилАктив 30%



| Крем на основе 30% салициловой кислоты

Предназначен для интенсивного размягчения и удаления огрубевших участков кожи стоп, натоптышей и сухих мозолей.

Салициловая кислота размягчает кожу и отшелушивает омертвевшие клетки с ее поверхности, способствуя процессу обновления клеток.

Косметическое средство за короткий промежуток времени обеспечивает мягкость и эластичность кожи стопы. Интенсивно увлажняет и предохраняет кожу от повторного появления ороговелостей и трещин, улучшает функциональное состояние кожи ступней.

Может использоваться для лечения участков кожи с гиперкератозом.

Применяется однократно либо курсами в зависимости от степени ороговения.



КЕРАТОЛИТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести небольшое количество крема на проблемные участки. Применяется однократно, и курсами в зависимости от степени ороговения.

ФОРМА ВЫПУСКА

Крем 10 мл

Артикул: 00000064355

Салицил-Актив 60%



| Крем на основе 60% салициловой кислоты

Предназначен для удаления стержневых мозолей и бородавок.

Салициловая кислота в больших концентрациях (60%) обладает мощным кератолитическим свойством. Благодаря липофильности основы косметического средства, салициловая кислота относительно медленно проникает в кожу и, накапливаясь в липидной прослойке рогового слоя, стимулирует процесс отшелушивания клеток и обновления кожи.

Только для профессионального использования!

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед нанесением Салицил-Актив 60% обязательно защитить здоровые участки кожи. Не наносить на травмированные участки кожи.



КЕРАТОЛИТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

ФОРМА ВЫПУСКА

Крем 10 мл

Артикул: 00000064353

Крем для сухой кожи

УВЛАЖНЕНИЕ И РЕГЕНЕРАЦИЯ



Средство для ухода за сухой и потрескавшейся кожей стоп, пяток, коленей, локтей и ладоней

- > эффективно размягчает ороговевшую кожу, нормализуя процессы ороговения;
- > обладает регенерирующими, питательными и увлажняющими свойствами;
- > усиливает защитную функцию кожи;
- > оказывает антиоксидантное и противовоспалительное действие;
- > устраняет раздражение и покраснение кожи.



УХОДОВЫЕ СРЕДСТВА

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести небольшое количество крема на предварительно очищенную кожу, распределить его массирующими движениями.

ФОРМА ВЫПУСКА

Крем 25 г

Артикул: 00000094916

Бальзам с экстрактом ряски



В состав бальзама входит масляная вытяжка ряски, аминокислоты (лизин и аргинин), витамины А, В, Е, микро- и макроэлементы, масла гвоздики и мяты.

- > обладает заживляющими и антисептическими свойствами;
- > восстанавливает защитные функции кожи и способствует регенерации тканей;
- > улучшает состояние сухой кожи;
- > оказывает противовоспалительное и противогрибковое действие.

Регенерирующее и антисептическое действие обусловлено совокупным воздействием различных натуральных компонентов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Наносить небольшое количество бальзама на поврежденные участки кожи.

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 10 г

Артикул: 00000092931



ПодолДжест

СЫВОРОТКА С МАСЛОМ ЧАЙНОГО ДЕРЕВА И КОЛЛАГЕНОМ



Применяется для ухода за поврежденными ногтевыми пластинами и кутикулой.

Активные компоненты:

- > глицерин облегчает проникновение активных компонентов в более глубокие слои ногтей и кожи;
- > гидрогенизированное касторовое масло обладает хорошими смягчающими свойствами, образует защитную пленку, препятствуя излишнему испарению влаги с кожи и ногтей;
- > коллаген восстанавливает процесс роста ногтя;
- > облепиховое масло содержит витамины А и Е, улучшает цвет ногтевой пластины, укрепляет их структуру и ускоряет процессы регенерации;
- > эфирное масло мяты уменьшает ломкость и расслаивание ногтевой пластины;
- > эфирное масло чайного дерева оказывает бактерицидное, противогрибковое и противовоспалительное действие, в околоногтевой области придает коже эластичность, ускоряет заживление мелких травм.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести небольшое количество сыворотки на ногтевую пластину, распределить втирающими движениями.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 10 г

Артикул: 00000084315



ПодолДжест

Ca / P



| Укрепляющий гель

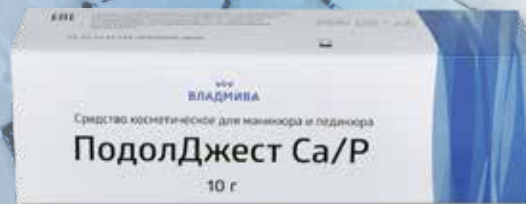
Применяется для ухода за поврежденными ногтевыми пластинами.

Укрепляющий гель на основе ионов кальция и фосфора, для реминерализирующей терапии ногтей.

Составные компоненты геля активно проникают в ногтевую пластину и наполняют ее минеральными веществами, укрепляя и выравнивая рельеф ногтевой пластины.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести небольшое количество геля на ногтевую пластину, распределить втирающими движениями. Исключить попадание на ногтевое ложе.



УХОДОВЫЕ СРЕДСТВА

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 10 г

Артикул: 00000072953

СвэтКонтроль



| Спрей-антиперспирант

Предназначен для нормализации процесса потоотделения ног и устранения неприятного запаха.

- > нормализует процесс потоотделения ног;
- > устраняет причину неприятного запаха, подавляя жизнедеятельность микроорганизмов, появляющихся на коже стоп;
- > обеспечивает длительное антибактериальное действие.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Наносить на чистую сухую кожу стоп.



ФОРМА ВЫПУСКА

Спрей 50 мл

Артикул: 00000064350

ПодолДжест

ПУДРА ДЛЯ СТОП



Средство для гигиенического ухода за кожей стоп при гипергидрозе

Содержит активные компоненты для уменьшения потоотделения и защиты кожи стоп от появления неприятного запаха.

- > тальк, кизельгур, каолин – сорбенты, которые поглощают избыточную влагу, не препятствуя процессу кожного дыхания;
- > оксид цинка и борная кислота обладают антибактериальными свойствами;
- > гексаметилентетрамин оказывает бактерицидное действие, а также эффективно подавляет потоотделение;
- > ментол дает успокаивающий, охлаждающий и дезодорирующий эффект.

Подходит для ежедневного использования.



УХОДОВЫЕ СРЕДСТВА

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Наносить на чистую сухую кожу стоп.

ФОРМА ВЫПУСКА

Пудра 30 г
Пудра 100 г

Артикул: 00000076430
Артикул: 00000080180

Средство для обезжиривания ногтей и снятия липкого слоя



ЖИДКОСТИ ДЛЯ МАНИКЮРА

Средство предназначено для снятия липкого дисперсионного слоя после окончательной полимеризации гель-лака, нанесенного на ногтевую пластину, а также используется для обезжиривания ногтевой пластины перед процедурой нанесения гель-лака. Применение средства перед нанесением гель-лака улучшает сцепление искусственного покрытия с ногтевой пластиной.

- > очищает и обезжиривает ногтевую пластину;
- > удаляет липкий (дисперсионный) слой;
- > обеспечивает сцепление материалов с ногтевой пластиной;
- > предотвращает отслоение и скалывание покрытия;
- > сохраняет идеальный блеск;
- > высыхает моментально;
- > имеет приятный запах.



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 125 мл

Жидкость 500 мл

Жидкость 1 л

Артикул: 00000061474

Артикул: 00000061827

Артикул: 00000061826

Средство для очистки маникюрных кистей и разбавления лака



Средство предназначено для разбавления лака для ногтей, а также для очистки маникюрных кистей, используемых при наращивании ногтей, от акрила, гель-лака и мономеров.

- > подходит для кистей из натурального и синтетического волокна;
- > не нарушает первоначальную форму кистей;
- > надолго сохраняет кисти в рабочем состоянии;
- > не содержит ацетон.



ЖИДКОСТИ ДЛЯ МАНИКЮРА

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 100 мл
Жидкость 500 мл
Жидкость 1 л

Артикул: 00000061473
Артикул: 00000061794
Артикул: 00000061744

Мегадез®

КОНЦЕНТРАТ



Средство для дезинфекции и предстерилизационной очистки (концентрат)

Предназначено для профилактической дезинфекции:

- > на объектах коммунально-бытового обслуживания — парикмахерские, салоны красоты, бани, сауны, массажные салоны;
- > в учреждениях образования, культуры, отдыха, спорта — бассейны, культурно-оздоровительные комплексы, центры физической культуры и спорта, фитнес центры и др.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), грибов рода Кандида и Трихофитон, плесневых грибов, вирусов (включая возбудителей гепатита, полиомиелита и других энтеровирусных, аденовирусных инфекций, герпеса, ВИЧ-инфекции).

СОСТАВ

Алкилдиметилбензиламмоний хлорид (ЧАС),
глутаровый альдегид,
глиоксаль,

а также технологические и функциональные добавки (неионогенный ПАВ, антикоррозийная добавка, краситель, отдушка, вода дистиллированная).



ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРИМЕНЕНИЯ

Все препараты соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.2.2631-10, имеют свидетельства о регистрации, инструкции по применению, декларации соответствия.

- > средство дезинфицирующее «Мегадез» обладает широким спектром действия в отношении возбудителей инфекционных болезней бактериальной, вирусной и грибковой этиологии, активен в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий;
- > рабочие растворы средства не обладают коррозионной активностью, не портят материалы обрабатываемых поверхностей;
- > перед проведением дезинфекции необходимо проводить тщательную механическую очистку, мойку и, где возможно, обезжиривание обеззараживаемых поверхностей, так как органические загрязнения снижают дезинфицирующую активность средства;
- > рабочие растворы готовят путем добавления соответствующих количеств средства к водопроводной воде с температурой 18–25°C. Для применения средства при отрицательных температурах рекомендуется готовить рабочий раствор средства на основе 30% водного раствора этиленгликоля. При расчете концентрации рабочих растворов средство принимают за 100% вещество.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость-концентрат 125 мл / 1 л / 3 л / 5 л



ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ СРЕДСТВА

МЕГАДЕЗ

ИЗ РАСЧЕТА НА 100 ЛИТРОВ

Требуемая концентрация	Средство	Вода	Этилен-гликоль
1,0 %	1,0 литр	99 литров	-
1,5 %	1,5 литра	98,5 литра	-
2,0 %	2 литра	90 литров	-
2,5 %	2,5 литра	97,5 литров	-
4,0%	4 литра	96 литров	-
При отрицательных температурах			
1,0 %	1,0 литр	69 литров	30
1,5 %	1,5 литра	68,5 литра	30
2,0 %	2 литра	60 литров	30
2,5 %	2,5 литра	67,5 литров	30
4,0%	4 литра	66 литров	30

Мегадез® - ФОРТЕ



Готовое к применению средство для дезинфекции высокого уровня

- > дезинфекция медицинских изделий (включая хирургические и стоматологические, в том числе вращающиеся, инструменты, жесткие и гибкие эндоскопы, инструменты к ним) из различных материалов (коррозионностойкие металлы, резины, пластмассы, стекло);
- > дезинфекция высокого уровня (ДВУ) эндоскопов;
- > стерилизация медицинских изделий (включая хирургические и стоматологические, в том числе вращающиеся, инструменты, жесткие и гибкие эндоскопы, инструменты к ним) из различных материалов (коррозионностойкие металлы, резины, пластмассы, стекло).

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Обладает спороцидным действием, а также антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза – тестировано на *Mycobacterium terrae*), вирусов (Коксаки, ЕСНО, полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ротавирусов, норовирусов, ВИЧ, гриппа типа А, в т.ч. А Н5N1, А Н1N1, аденовирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии), грибов рода Кандида, дерматофитов.

СОСТАВ

Перекись водорода – 6,5%,

надуксусная кислота – 0,2%,

другие функциональные компоненты.

Все препараты соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.2.2631-10, имеют свидетельства о регистрации, инструкции по применению, декларации соответствия.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 125 мл / 1 / 3 / 5 л



Мегадез[®] - СПРЕЙ



Готовое к применению средство для экстренной дезинфекции

Предназначено для дезинфекции небольших по площади или труднодоступных для обработки поверхностей, требующих быстрого обеззараживания и высыхания предметов обстановки, оборудования, аппаратов и приборов:

- > на предприятиях коммунально-бытового обслуживания – парикмахерские, салоны красоты, косметические кабинеты, массажные салоны, бани, сауны;
- > на объектах отдыха и спорта – залы, спортивные комплексы, фитнес центры, солярии и др.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза), фунгицидными свойствами в отношении патогенных грибов, возбудителей кандидозов и дерматофитий, вирулицидной активностью (в том числе в отношении возбудителей полиомиелита, парентеральных гепатитов, ВИЧ-инфекции).

СОСТАВ

Дидецилдиметиламмоний хлорид,
додецилдипропилен триамин,
пропанол-2,

пропанол-1,
а также функциональные и технологические компоненты.

Все препараты соответствуют санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.1.2.2631-10, имеют свидетельства о регистрации, инструкции по применению, декларации соответствия.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость-спрей 50 мл / 0,5 л
Жидкость 1 л / 3 л



ДЕЗИНФЕКЦИЯ И ОЧИСТКА

Инструм Клинер



| Высококонцентрированная прозрачная жидкость

Предназначен для очистки маникюрного и парикмахерского инструмента, изготовленного из всех видов материалов, за исключением алюминия и его сплавов, оловянных и оцинкованных поверхностей.

- > способствует растворению кальциевых отложений и ржавчин;
- > очищает от налетов, образовавшихся в результате неправильной обработки дезсредствами;
- > не корродирует хромникелевую сталь;
- > средство хорошо удаляет застарелые прочные органические загрязнения;
- > не воздействует на стекло, эмаль, резиновые уплотнения;
- > обладает мощным, антикоррозийным действием.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Погрузите инструмент в водный раствор с 20-50% концентрацией средства (в зависимости от загрязнения) на 2-15 минут. Затем – тщательно промойте под струей чистой теплой воды до полного удаления остатков средства.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 500 мл

Жидкость 1 л

Артикул: 00000095640

Артикул: 00000095641



Органайзеры и расходные материалы

ПОДСТАВКИ

для боров

Артикул: 00000094603



для инструментов и материалов

Артикул: 00000092014

лунки для больших шприцев	4 шт	Ø 17 мм
лунки для маленьких шприцев	12 шт	Ø 14 мм
ячейки для хранения	6 шт	34x40x30 мм
ячейка для хранения с прозрачной крышкой	1 шт	110x85x30 мм



для композитных материалов

Артикул: 00000086091

лунки для больших шприцев	4 шт	Ø 17 мм
лунки для маленьких шприцев	7 шт	Ø 14 мм



ЖУРНАЛЫ

Журнал контроля работы стерилизаторов (ф.257/у)

Журнал учета проведения генеральных уборок

Журнал регистрации и контроля работы бактерицидной установки

Журнал контроля предстерилизационной обработки

Журнал контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих и стерилизующих средств

Артикул: 00000094919

Артикул: 00000094921

Артикул: 00000094920

Артикул: 00000094912

Артикул: 00000094915

КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Емкость-контейнер для дезинфекции
и предстерилизационной очистки
изделий медицинского назначения в лечебно-
профилактических учреждениях

Артикул: 00000094915



ЩЕТКА ЛАТУННАЯ ДЛЯ ЧИСТКИ БОРОВ

Щетка латунная для чистки боров

Артикул: 00000041232



КРАФТ-ПАКЕТЫ

Крафт-пакеты для стерилизации маникюрных инструментов

75 x 150 мм 100 шт.

100 x 200 мм 100 шт.

150 x 200 мм 100 шт.

Крафт-пакеты полиамидные, комбинированные для воздушной стерилизации

75 x 150 мм 100 шт.

60 x 100 мм 100 шт.

100 x 200 мм 100 шт.

Артикул: 00000064063

Артикул: 00000064062

Артикул: 00000066852

Артикул: 00000093989

Артикул: 00000093988

Артикул: 00000093987



ЛОТКИ НЕРЖАВЕЮЩИЕ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

Лотки нержавеющей стали

на 8 инструментов

на 11 инструментов

Артикул: 00000041233

Артикул: 00000001075



ШПАТЕЛИ

Шпатель одноразовый 10 шт.

Артикул: 00000018848

КАНЮЛИ

Канюли (иглы изогнутые) G18

ФОРМА ВЫПУСКА 10 штук

Артикул: 00000026102

АППЛИКАТОРЫ

Аппликаторы ULTRAFINE 100 шт.

Артикул: 00000039002

Аппликаторы REGULAR 100 шт.

Артикул: 00000039000

Аппликаторы FINE 100 шт.

Артикул: 00000039001

БЛОКНОТЫ

Блокноты для замешивания

60x60 100 листов

Артикул: 00000080368

**смотреть в ассортименте*

Учебный набор протезирования

Набор предназначен для эстетического моделирования ногтевой пластины

ФОРМА ВЫПУСКА

Дегидратор 2 мл
 Праймер 2 мл
 Жидкотекучая масса 1,5 г
 Моделировочная масса 2 г
 Моделировочная жидкость 2 мл
 Политра 1 шт.

Блокнот 1 шт.
 Аппликаторы 10 шт.
 Шпатель пластмассовый 5 шт.
 Иглы (канюли) 5 шт.
 Инструкция 1 шт.

**в продаже от 5 шт.*



Учебный набор титановая нить

Набор предназначен для подготовки, установки и фиксации корректирующей системы титановая нить.

ФОРМА ВЫПУСКА

ПодолДжест обезжириватель 5 мл
 ПодолДжест праймер 2 мл
 Паста (высоковязкая) 2 г
 Титановая нить №12, №14, №16

Аппликаторы 10 шт.
 Иглы (канюли) 5 шт.
 Инструкция 1 шт.

**в продаже от 5 шт.*



Учебный набор Реласт

ТВЕРДОСТЬ ПО ШОРУ А: 5 И А: 25

Набор предназначен для изготовления индивидуальных профилактических, разгрузочных или корректирующих изделий



ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 4 мл

Паста 50 г

Ложка 1 шт.

**в продаже от 5 шт.*

Маска альгинатная



Очищает и увлажняет кожу, повышает эластичность и упругость, придает ей гладкость и шелковистость, улучшает цвет лица.

Разглаживает мелкие морщинки, моделирует овал лица, обладает выраженным омолаживающим эффектом. Усиливает действие косметических препаратов, нанесенных под маску.

Маска может применяться для ухода за любым типом кожи.

Альгинатная маска рекомендуется для всех типов кожи, особенно когда кожа нуждается в интенсивном увлажнении, омоложении, осветлении и снятии усталости. Используется как средство для быстрого и эффективного лифтинга. Является пластифицирующей, так как, застывая, фиксирует все контуры лица и тела, обладает лифтинговым, моделирующим эффектом и выраженным увлажняющим действием.

Кроме того, маска, улучшая лимфо- и кровоток, оказывает дренажное действие, что позволяет использовать ее в антицеллюлитных программах. Под ее влиянием происходит выведение токсинов и шлаков, регенерация тканей, их тонизация. Альгинаты способствуют рассасыванию застойных явлений, осветлению кожи, снимают ее раздражение и воспаление.

ФОРМА ВЫПУСКА

Масса 30 г / 500 г

Маска альгинатная 500 г Алоэ-Вера

Маска альгинатная 500 г Череда

Маска альгинатная Алоэ-Вера / 30 г

Маска альгинатная Базовая / 30 г

Маска альгинатная Ромашка / 30 г

Маска альгинатная Зеленый чай / 30 г

Маска альгинатная Крымская Голубая глина / 30 г

Маска альгинатная Череда / 30 г

Маска крымская «ГОЛУБАЯ ГЛИНА» / 30 г

Маска крымская «ГОЛУБАЯ ГЛИНА» / 100 г



Артикул: 00000056051

Артикул: 00000058338

Артикул: 00000049488

Артикул: 00000052435

Артикул: 00000052436

Артикул: 00000052439

Артикул: 00000052447

Артикул: 00000052446

Артикул: 00000062914

Артикул: 00000062915

ПРОДУКЦИЯ КОСМЕТИЧЕСКАЯ ДЛЯ УХОДА ЗА КОЖЕЙ ЛИЦА

Типы альгинатных масок:

- > Базовая
- > Алоэ Вера
- > Ромашка
- > Зеленый чай
- > Череда
- > Глина Крымская Голубая

Маски содержат соли альгиновой кислоты, которые находятся только в бурых морских водорослях и в природе нигде не встречаются. Альгиновая кислота обладает бактерицидным и противовоспалительным эффектом, дает прекрасный результат при применении на жирной коже с крупными порами, стимулирует поступление кислорода в глубокие слои дермы. В состав также входят: диатомитовая земля, альгинат натрия, сульфат кальция, фосфат натрия, экстракт сока Алоэ Вера. Это универсальное средство для поддержания молодости и красоты. Компоненты маски не способны вызвать аллергическую реакцию, она подходит для всех типов кожи и могут сочетаться с любыми процедурами.



МАСКА «ГОЛУБАЯ ГЛИНА»

Целебная Крымская голубая глина – проверенное временем средство красоты, ее исключительно минеральный химический состав (каолинит, кальций, хром, медь, кобальт, натрий, цинк, железо и др.) может решить практически любую проблему с кожей, которая доставляла вам множество хлопот. Уникальный состав голубой глины обеспечивает коже очищение, отбеливание, питание и увлажнение, снижение воспалительных процессов, восстановление структуры клеток, сужение пор, омолаживание, защиту от внешних факторов.

Маска Голубая глина способствует повышению эластичности кожи лица, тонизирует, оказывает выраженный оздоравливающий и омолаживающий эффект, способствует разглаживанию морщин, насыщает ее минералами, обесцвечивает пигментные пятна, улучшает цвет лица.



ФОРМА ВЫПУСКА

Маска крымская «ГОЛУБАЯ ГЛИНА» 700 г

Артикул: 00000063024



МИЦЕЛЛЯРНАЯ ВОДА / МИЦЕЛЛЯРНЫЙ ГЕЛЬ

| Средство для очищения кожи

- > мицеллы ПАВ эффективно и бережно очищают кожу и удаляют макияж;
- > сочетание увлажняющих компонентов (мочевины, пропиленгликоля, гиалуроната натрия) позволяет предотвращать трансэпидермальную потерю влаги, восполнять и поддерживать оптимальный уровень влаги, размягчая кожу;
- > антиоксиданты (аллантиин и дигидрохверцетин) нейтрализуют вредное воздействие свободных радикалов, ускоряют регенерацию тканей и замедляют старение клеток, способствуют заживлению кожи, снимают раздражение, препятствуют появлению стянутости и дискомфорта, оказывают успокаивающее действие, придают коже сияние и ухоженный вид;

Средства для очищения кожи не содержат спирт, анионные ПАВ, красители и парабены; подходят для всех типов кожи.



КОСМЕТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 50 мл

Жидкость 150 мл

Артикул: 00000085222

Артикул: 00000080806

Риббимилк

| Средство для ухода за кожей лица и тела

Вспомогательное средство для использования в различных косметологических композициях по уходу за кожей лица и тела.

Выпускается в виде белого порошка, полученного по специальной технологии путем лиофилизации молока кролика. Средство обладает прекрасными очищающими, размягчающими и питательными свойствами, делая кожу шелковистой и нежной.

При ежедневном использовании средства в составе различных косметологических композиций по уходу за кожей лица и тела, повышается упругость и гладкость кожи, замедляются процессы старения, устраняется нежелательный блеск. Средство интенсивно питает и увлажняет кожу, не закупоривая поры, а также матируется и регулируется работа сальных желез.

КОСМЕТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА



ФОРМА ВЫПУСКА

Порошок 0,5 г

Артикул: 00000073812

Десенсил®



| Жидкости, гель и паста для снижения чувствительности зубов

Жидкости для быстрого снятия гиперестезии зубов

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость №1 15 мл

Жидкость №2 15 мл



Гель для обезболивания слизистой полости рта.

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 5 мл / 60 г



Паста для обеспечения пролонгированного эффекта лечения гиперестезии зубов.

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста 5 мл



Жидкость (спрей) для местного обезболивания с антисептической обработкой слизистой оболочки полости рта.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость (спрей) 30 мл



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

БелСол №2



Профилактическая и антисептическая обработка слизистой оболочки полости рта при лечении гингивита и начальных формах пародонтита.

Жидкость, готовая к применению, содержит хлоргексидина биглюконат – антисептик широкого спектра действия, активный в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий и сохраняющий антисептические свойства при непосредственном контакте с биологическими жидкостями, снижающий образование зубного налета, эффективный против образования бляшек. Имеет мятный вкус, обеспечивает свежесть дыхания.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 500 мл

Артикул: 00000082871



Кавитилин

Ополаскиватель для полости рта

С ароматом мяты:

- > антисептическое действие;
- > профилактика воспаления;
- > освежающий эффект.

С фтором:

- > укрепление зубной эмали;
- > профилактика кариеса;
- > противоналетный эффект.

ФОРМА ВЫПУСКА

Жидкость 250 мл

Кавитилин с ароматом мяты, 250 мл

Кавитилин с ароматом мяты, 50 мл концентрат

Кавитилин с фтором, 250 мл

Артикул: 00000091878

Артикул: 00000095919

Артикул: 00000091877



КолорДент®



Лак для декоративного окрашивания твердых тканей зубов

Предназначен для окрашивания эмали зубов в белый цвет с глянцевым или перламутровым блеском, а также для декоративного окрашивания зубов в различные цвета.

Лак «КолорДент» содержит:

- > природный пленкообразователь, способный образовывать тонкую прочную пленку, обладающую антисептическими и бактерицидными свойствами;
- > растворитель;
- > загуститель;
- > колеровочную пасту на основе диоксида титана или пигментов другого цвета;
- > реминерализующую добавку (гидроксиапатит), способствующую восстановлению минеральной структуры зуба.

Лак безопасен в использовании, не вредит слизистой оболочке полости рта, легко удаляется зубной щеткой.



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ФОРМА ВЫПУСКА

Белая эмаль тон 1 6 мл

Белая эмаль тон 2 6 мл

Изумрудные искры 6 мл

Серебряные искры 6 мл

Золотые искры 6 мл

Черный 6 мл

Сиреневый 6 мл

Розовый 6 мл

Желтый 6 мл

Синий 6 мл

Зеленый 6 мл

*Выпускается в наборе или в виде отдельных изделий

КолорДент®-LC

НАБОР



| Светоотверждаемый однокомпонентный материал

Предназначен для декоративного окрашивания зубов в различные цвета.

«КолорДент»-LC представляет собой светоотверждаемый однокомпонентный композиционный материал низкой вязкости, устойчивый к истиранию, содержащий фторирующие компоненты, которые обеспечивают кариеспротективный эффект.

Материал «КолорДент»-LC выпускается в виде пасты (белой, прозрачной и цветной (5 цветов) с мерцающим эффектом).

Входящие в состав пищевые красители соответствуют нормам международных стандартов и не вымываются из отвержденного материала.



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ФОРМА ВЫПУСКА

Паста прозрачная 1 мл

Паста белая 1 мл

Паста желтая 1 мл

Паста оранжевая 1 мл

Паста красная 1 мл

Паста зеленая 1 мл

Паста синяя 1 мл

Гель для травления эмали и дентина на органической основе 3 мл

Беллагель®



НАБОР

Набор гелей для комплексного воздействия на твердые ткани зубов

В зависимости от концентрации пероксида карбамида препарат может использоваться как в домашних условиях под наблюдением стоматолога (12%, 20%), так и в условиях клинического приема (30%). Рекомендуется сочетать домашнее отбеливание с клиническим.

В состав набора входят:

- > «Беллагель-О» предназначен для устранения дисколораций, как изначально имевшихся на зубах, так и появившихся с возрастом, а также для отбеливания депульпированных зубов.
- > «Беллагель-Са/Р» предназначен для профилактики и устранения повышенной чувствительности зубов, возникшей в процессе отбеливания.
- > «Беллагель-F» для укрепления эмали.



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ФОРМА ВЫПУСКА

Для домашнего отбеливания

«Беллагель-О», 20% или 12%	1 мл	4 шт
«Беллагель-Са/Р»	1 мл	2 шт
«Беллагель F»	1 мл	2 шт
Паста для защиты слизистой	5 мл	1 шт
Лак компенсационный	12 мл	1 шт
Пластины ПВХ для изготовления кап		2 шт

Белгель®-О



Гелевая система для отбеливания зубов на основе пероксида карбамида

«Белгель-О» предназначен для устранения дисколораций – желтых или коричневатых пятен, как изначально имевшихся на зубах, так и появившихся с возрастом, а также для отбеливания депульпированных зубов.

Это универсальная отбеливающая гелевая система с пероксидом карбамида в качестве наиболее современного и щадящего отбеливающего агента. Пероксид – источник атомарного кислорода, под действием которого происходит расщепление органических веществ, окрашивающих ткани зуба.

Активный кислород устраняет бактерии, способствующие формированию неприятного запаха. Отбеливающий гель содержит 30% воды, следовательно, не происходит высушивание и обезвоживание твердых тканей. Зубы не теряют блеск. Входящие в состав «Белгель-О» ионы калия предотвращают появление чувствительности зубов.



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Название материала	отбеливающее вещество	клиническое отбеливание	домашнее отбеливание
«Белгель-О» (30%)	пероксид карбамида	разрешается	не разрешается
«Белгель-О» (20%)	пероксид карбамида	разрешается	разрешается
«Белгель-О» (12%)	пероксид карбамида	разрешается	не разрешается
«Белгель-О эндэ» (60%)	перекись водорода	разрешается	не разрешается
«Белгель-О актив» (30%)	перекись водорода	разрешается	не разрешается
«Белгель-О актив» (20%)	перекись водорода	разрешается	не разрешается
«Белгель-О лайт» (15%)	перекись водорода	разрешается	не разрешается
«Белгель-О вайт» (6%)	перекись водорода	разрешается	разрешается

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель 20 %, 12 % 5 мл

Беллагель®-О вайт



Гелевая система для отбеливания зубов на основе перекиси водорода 6%

Это мобильное средство для осуществления полноценного курса отбеливания естественных зубов, а также для поддержания белизны зубов после процедуры профессионального отбеливания.



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ФОРМА ВЫПУСКА

Гель Беллагель-О (Вайт) (ручка-кисточка)	2,5 мл
Гель Беллагель-Са/Р (ручка-кисточка)	2,5 мл
Ретрактор	1 шт

Торговый Дом «ВЛАДМИВА»

308023, Россия,
г. Белгород, ул. Садовая, 118
т./ф.: +7 (4722) 200-555
nails@tdvladmiva.ru

НАШИ ФИЛИАЛЫ

Магазин материалов для подологии
и ногтевого сервиса
302001, г. Орел, ул. 1-я Посадская, д.23
+7 (4862) 303-208, +7 (910) 32-22-081
t.posadskaya@oezvladmiva.bizml.ru

302016, г. Орел, пер. Ботанический, 27
т./ф.: +7 (4862) 725-460, 725-461
orel@tdvladmiva.ru

241001, г. Брянск, ул. Авиационная, 34
т./ф.: +7 (4832) 595-446
bryansk@tdvladmiva.ru

300026, г. Тула, пр. Ленина, 157, оф. 221
тел./факс: +7 (4872) 70-13-20
tula@tdvladmiva.ru

Магазин материалов для подологии
и ногтевого сервиса
308027, г. Белгород, Апанасенко, 97
+7 (4722) 201-584
nails@tdvladmiva.ru

309516, г. Старый Оскол, мк-н Ольминского, 6а
т./ф.: +7 (4725) 39-05-04, 39-05-03
st_oskol@tdvladmiva.ru

394036, г. Воронеж, ул. Чайковского, 8
т./ф.: +7 (473) 202-10-45
voronezh@tdvladmiva.ru

305029, г. Курск, ул. 1-я Пушкарная, 21
т./ф.: +7 (4712) 227-446, 227-445
kursk@tdvladmiva.ru

140015, г. Люберцы, Московская обл.,
ул. Инициативная, 15
т./ф.: +7 (495) 565-42-43, +7(495) 565-42-44
ddvladmiva@gmail.com

Торговый дом «ВЛАДМИВА»

 +7 (4722) 200-555

 tdvladmiva.ru

 nails@tdvladmiva.ru



[vladmiva_nails](https://www.instagram.com/vladmiva_nails)
vmvcosmo.ru

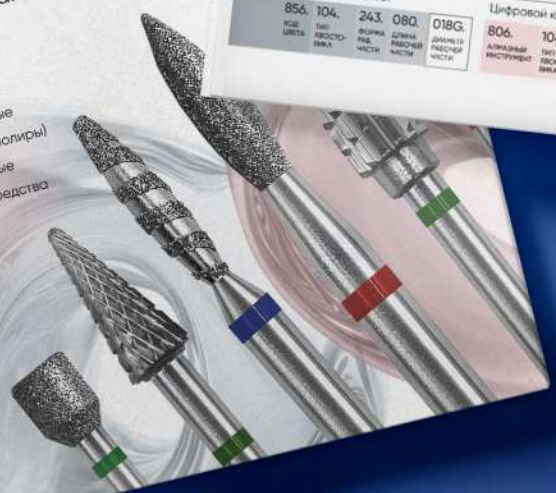
НАШ КАТАЛОГ С ИНСТРУМЕНТАМИ ДЛЯ ПОДОЛОГИИ И НОГТЕВОГО СЕРВИСА



ВЛАДИВА

ИНСТРУМЕНТЫ для аппаратного маникюра и педикюра

- Боры алмазные
- Фрезы твердосплавные
- Колпачки шлифовальные
- Фрезы силиконовые (полиры)
- Головки шлифовальные
- Вспомогательные средства для инструментов



Сферическая 001 (круглая) 001

001G, 001, L2 - 45 mm

806	104	001	514	037G	037C
856	104	001	000		
806	104	001	524	037G	038G
856	104	001	000		

Цилиндрическая 141 (полусферический конец) 137

141G, 137, L2 - 45 mm

806	104	141	514	037G	
836	104	137	080		
806	104	141	524	027G	033G
856	104	137	080		

Почка 257 254

257G, 254, L2 - 45 mm

806	104	257	524	027G	
856	104	254	030		

Почка (закруглённая длинная) 266 266

266G, 266, L2 - 45 mm

806	104	266	524	040C	050C
856	104	266	120		

Пламя 244 244

2441G, L2 - 45 mm

806	104	244	514	027G	028G
856	104	244	100		
806	104	244	524	027G	028G
856	104	244	100		

Цифровой код ГОСТ

856	104	243	080	018G
КОД ЦВЕТА	ФОРМА РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	ДИНА РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	ДИАМЕТР РАБОЧЕЙ ЧАСТИ	ДИАМЕТР РАБОЧЕЙ ЧАСТИ

Цифровой код «ВЛАДИВА»

806	104	243	514	018G
АЛМАЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	ТИП ХВОСТОВОЙ ВЯЛА	ФОРМА РАБ. ЧАСТИ	КОД ЦВЕТА	ДИАМЕТР РАБОЧЕЙ ЧАСТИ

Цветовой код



Торговый дом «ВЛАДМИВА»

 +7 (4722) 200-555

 tdvladmiva.ru

 nails@tdvladmiva.ru



[vladmiva_nails](#)
[vmvcosmo.ru](#)