



КАТАЛОГ ВСЕ ДЛЯ АПТЕКИ





ПЛАСТЫРИ НА ВСЯКИЙ СЛУЧАЙ

Потребительские пластыри в наборах

UNIVERSAL универсальная защита от загрязнений и воды	4
TRANSPARENT видно только тебя	5
HAPPY с нами поиграй цветами	6
HAPPY TATTOO четыре вида цветных картинок тату поднимут настроение любому ребёнку	7
CLASSIC свобода в движении	8
COMFORT комфорт во всем	9
AQUA STOP теперь вода нам в радость	10
FAMILY незаменим для всей семьи	11
SPECIAL защита в труднодоступных местах	12

Пластыри в виде ленты

SOFT отрезаем пластырь нужного размера	13
CLASSIC отрезаем пластырь нужного размера	14



ТРАДИЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАН

Стерильные повязки

FIXOPORE S стерильная повязка из нетканого материала с впитывающим вкладышем	16
FIXOPORE S стерильная повязка овальной формы	17
CANNULA PLAST стерильная повязка для фиксации канюль	18

Фиксирующие пластыри

PLASTOPORE особая нежность	19
PLASTOVIS прочность и надёжность	20
PLASTOSILK прочность и деликатность	21
PLASTOFILM прозрачный	22

Изделия из марли и нетканого материала

MATOCOMP салфетки из марли	23
MATOVLIES салфетки из нетканого материала	25
MATOCOMP перевязочная марля	27

Фиксирующие бинты

MATOPAT STANDARD бинт медицинский марлевый	28
MATOVIS бинт медицинский вискозный	29
MATOLAST бинт эластичный фиксирующий тканый	30
MATOPAT UNIVERSAL бинт эластичный универсальный	31
MATOFIX COHESIVE бинт эластичный фиксирующий самоприлипающий	32



СОВРЕМЕННОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАН

Система Medisorb

MEDISORB G гидрогелевая повязка	34
MEDISORB A повязка из кальция-альгината	35
MEDISORB P полимерная повязка	36
MEDISORB H гидроколлоидная повязка	37
MEDISORB F полиуретановая пленочная повязка	38
CODOSIL ADHESIVE силиконовая повязка для реабилитации рубцов и келоидов	39



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВПИТЫВАЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

Дополнительные впитывающие изделия

ABSORGYN гинекологические прокладки	41
BATA перевязочная хлопковая	42



НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА

Диагностические перчатки

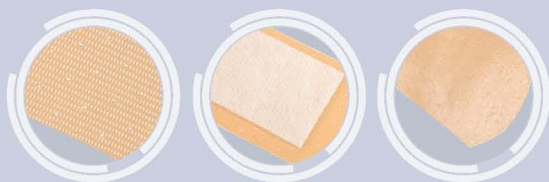
AMBULEX перчатки смотровые (диагностические) из латекса	44
AMBULEX NITRYL перчатки смотровые (диагностические) нитриловые	45
AMBULEX VINYL перчатки смотровые (диагностические) виниловые	46



ПЛАСТЫРИ НА ВСЯКИЙ СЛУЧАЙ



Потребительские пластыри в наборах
Пластыри в виде ленты



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- используется гипоаллергенный акриловый клей с широким спектром температуры хранения от +4°C до +25°C;
- впитывающая подушечка защищена микросеточкой, препятствующей прилипанию подушечки к ране;
- паро- и воздухопроницаемые – позволяют коже "дышать" благодаря специальной структуре основы пластыря в сочетании с акриловым клеем;
- не вызывают аллергии, не раздражают и не являются цитотоксическими;
- равномерное нанесение клея по всей поверхности основы обеспечивает хорошую фиксацию пластыря на коже;
- закругленные края препятствуют отклеиванию пластыря по краям.

Потребительские пластыри в наборах

UNIVERSAL

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЗАЩИТА
ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ И ВОДЫ

- воздухопроницаемые, имеют эластичную полимерную основу, покрытую гипоаллергенным клеем;
- впитывающая подушечка из целлюлозы покрыта специальной микросеткой, благодаря чему не прилипает к ране.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты от воды и загрязнений при мелких повреждениях кожи.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В НАБОРЕ	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMRU - 004 или MA - 167 - MMMM - 004	4 шт. × 25 мм × 76 мм 6 шт. × 19 мм × 76 мм 4 шт. × 15 мм × 58 мм 4 шт. × 9 мм × 38 мм 2 шт. × Ø 22 мм	20	12
MA - 167 - MMRU - 067	10 шт. × 19 мм × 76 мм	10	12
MA - 167 - MMRU - 068	20 шт. × 19 мм × 76 мм	20	12
MA - 167 - MMMM - 032	100 шт. × 25 мм × 76 мм	100	10
MA - 167 - MMMM - 033	100 шт. × 19 мм × 76 мм	100	14

Потребительские пластыри в наборах

TRANSPARENT

ВИДНО ТОЛЬКО ТЕБЯ

НЕЗАМЕТНЫЕ

- защита раны от загрязнений;
- благодаря прозрачной основе и подушечке телесного цвета остаются практически незаметны на коже;
- оптимальны для защиты ран на руках, лице, шее.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях кожи на руках, лице и шее (например, после бритья).

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В НАБОРЕ	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMRU - 005 или MA - 167 - MMMM - 005	4 шт. × 25 мм × 76 мм 6 шт. × 19 мм × 76 мм 4 шт. × 15 мм × 58 мм 4 шт. × 9 мм × 38 мм 2 шт. × Ø 22 мм	20	12
MA - 167 - MMMM - 035	100 шт. × Ø 22 мм	100	10

Потребительские пластыри в наборах

HAPPY

С НАМИ ПОИГРАЙ ЦВЕТАМИ

РАЗНОЦВЕТНЫЕ ПЛАСТЫРИ

- яркие цветные пластыри с изображением кота Гарфилда понравятся и детям, и взрослым;
- защищают рану от загрязнений;
- микропористая основа позволяет коже «дышать».



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи у детей.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В НАБОРЕ	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMRU - 006 или MA - 167 - MMMM - 006	2 шт. × 25 мм × 76 мм 10 шт. × 19 мм × 76 мм	12	12
MA - 167 - MMMM - 034	100 шт. × 19 мм × 76 мм	100	14

Потребительские пластыри в наборах

HAPPY TATTOO

ЧЕТЫРЕ ВИДА ЦВЕТНЫХ КАРТИНОК ТАТУ ПОДНИМУТ НАСТРОЕНИЕ ЛЮБОМУ РЕБЁНКУ

ДЛЯ ДЕТЕЙ

- изготовлены из очень тонкого прозрачного материала, незаметного на коже. Защищают рану от воды и загрязнений и позволяют коже «дышать»;
- частота смены пластыря зависит от его внешнего вида, а также от состояния раны, но не реже одного раза в 3 дня*;
- различные цветные картинки на прозрачной основе;
- водостойкие.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи у детей.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В наборе	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMMM - 049	12 шт. × 25 мм × 57 мм	12	12

*в случае появления симптомов инфекции, таких как: покраснение, воспаление, повышенная температура, следует снять пластырь и обратиться к врачу.

Потребительские пластыри в наборах

CLASSIC

СВОБОДА В ДВИЖЕНИИ

ДЛЯ АКТИВНЫХ ЛЮДЕЙ

- изготовлены из прочной эластичной ткани;
- отлично прилегают к коже и не ограничивают движений;
- особенно рекомендуются для защиты ран и ссадин на суставах (локти, колени, область предплечья).



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи на суставах (например, коленях, локтях).

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В НАБОРЕ	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMRU - 007 или MA - 167 - MMMM - 007	4 шт. × 25 мм × 76 мм 8 шт. × 19 мм × 76 мм	12	12

Потребительские пластыри в наборах

COMFORT

КОМФОРТ ВО ВСЕМ

ЗАЩИТА ОТ МОЗОЛЕЙ

- пластыри на мягкой полиуретановой основе, благодаря которой уменьшается механическое давление и снижается вероятность возникновения мозолей.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи в местах, особенно подверженных механическому воздействию (например, на стопах).

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

АРТИКУЛ	В НАБОРЕ	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMRU - 009 или MA - 167 - MMMM - 009	4 шт. × 25 мм × 76 мм 8 шт. × 19 мм × 76 мм	12	12

Потребительские пластыри в наборах

AQUA STOP

ТЕПЕРЬ ВОДА НАМ В РАДОСТЬ

ВОДОСТОЙКИЕ

- пластыри имеют тонкую эластичную основу и защищают рану во время водных процедур;
- дополнительную защиту от проникновения воды к ране обеспечивает широкая клеевая поверхность вокруг впитывающей подушечки, расположенной в центре пластыря;
- большой выбор размеров.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях кожи во время купания или мытья посуды.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В НАБОРЕ	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMRU - 010 или MA - 167 - MMMM - 010	2 шт. × 50 мм × 76 мм 4 шт. × 25 мм × 76 мм 8 шт. × 19 мм × 76 мм 4 шт. × 38 мм × 38 мм	18	12

Потребительские пластыри в наборах

FAMILY

НЕЗАМЕНИМ ДЛЯ ВСЕЙ СЕМЬИ

НА ВСЕ СЛУЧАИ

- набор различных пластырей для ежедневного применения для всей семьи;
- защищают рану от загрязнений;
- кожа "дышит" благодаря микропористой основе пластырей.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи дома и в путешествиях.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В НАБОРЕ		ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - MMMM - 046	CLASSIC	1 шт. × 6 см × 10 см	17	12
	SOFT	1 шт. × 6 см × 10 см		
	AQUA STOP	1 шт. × 50 мм × 76 мм		
	UNIVERSAL	4 шт. × 25 мм × 76 мм		
	UNIVERSAL	4 шт. × 15 мм × 58 мм		
	HAPPY	2 шт. × 19 мм × 76 мм		
	TRANSPARENT	4 шт. × Ø 22 мм		

Потребительские пластыри в наборах

SPECIAL

ЗАЩИТА В ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТАХ

ДЛЯ ОСОБЫХ ПОРУЧЕНИЙ

- особенно подходят для защиты ран в труднодоступных местах - подушечки и фаланги пальцев, межпальцевые пространства и т.д.;
- пластыри имеют две формы:
 - "песочные часы" – позволяет пластырю надежно фиксироваться даже на кончиках пальцев;
 - "Н" – обеспечивает хорошую фиксацию пластыря на суставах кисти рук;
- очень прочные, отлично фиксируются на коже;
- эластичная микропористая основа позволяет коже «дышать».



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи на пальцах и суставах кистей рук.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	В наборе	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
MA - 167 - ММММ - 008	4 шт. х форма «Н» 8 шт. х форма «Х»	12	12

Пластыри в виде ленты

SOFT

ОТРЕЗАЕМ ПЛАСТЫРЬ НУЖНОГО РАЗМЕРА

ДЛЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОЙ КОЖИ

- изготовлен из нетканого материала, имеет впитывающую повязку, рекомендуется для чувствительного типа кожи;
- благодаря тому, что пластырь предлагается в виде ленты, можно самостоятельно отрезать необходимый размер в зависимости от размера раны;
- прочный, в то же время легко и безболезненно отклеивается;
- защищает рану от загрязнений.



ПРИМЕНЕНИЕ:

особенно рекомендуется для людей с чувствительным типом кожи.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 167 - MMMM - 001	6 см × 50 см	1	12
MA - 167 - MMMM - 041	6 см × 10 см	100	12

Пластыри в виде ленты

CLASSIC

ОТРЕЗАЕМ ПЛАСТЫРЬ НУЖНОГО РАЗМЕРА

ОСОБАЯ ПРОЧНОСТЬ

- изготовлен из прочной эластичной ткани, имеет впитывающую повязку;
- благодаря тому, что пластырь предлагается в виде ленты, можно самостоятельно отрезать необходимый размер в зависимости от величины раны;
- эластичный материал отлично приклеивается к коже и не стесняет движений;
- защищает рану от загрязнений;
- основа телесного цвета.



ПРИМЕНЕНИЕ:

особенно подходит для защиты при мелких повреждениях и потертостях кожи на суставах (например, коленях, локтях).



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 167 - MMMM - 002	6 см × 50 см	1	12
MA - 167 - MMMM - 042	6 см × 10 см	100	12



ТРАДИЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАН

Стерильные повязки

Изделия из марли и нетканого материала

Фиксирующие пластыри

Фиксирующие бинты



Стерильные ПОВЯЗКИ

FIXOPORE S

СТЕРИЛЬНАЯ ПОВЯЗКА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ВПИТЫВАЮЩИМ ВКЛАДЫШЕМ

Основа повязки Fixopore S изготовлена из белого эластичного нетканого материала, благодаря которому повязка легко крепится даже на округлых и подвижных частях тела и не ограничивает свободы движения пациента.

Микропористая структура повязки позволяет коже свободно «дышать». Впитывающий вкладыш, находящийся в центральной части повязки, обладает высокой впитывающей способностью и покрыт микросеточкой, препятствующей прилипанию повязки к ране и послеоперационным швам.

Края повязки имеют закругленную форму, благодаря чему она не отклеивается. Защитная бумага имеет широкую закладку, что позволяет легко накладывать повязку даже в перчатках.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для перевязки ран после операций, для обработки ран и ссадин.

СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
МА - 161 - ММММ - 040	5 см × 7,2 см	100	15
МА - 161 - ММММ - 041	8 см × 15 см	50	6
МА - 161 - ММММ - 090	10 см × 6 см	3	30
МА - 161 - ММММ - 091	10 см × 8 см	3	30
МА - 161 - ММММ - 042	10 см × 6 см	50	6
МА - 161 - ММММ - 043	10 см × 8 см	50	6
МА - 161 - ММММ - 044	10 см × 20 см	50	6
МА - 161 - ММММ - 045	10 см × 25 см	25	8
МА - 161 - ММММ - 046	10 см × 30 см	25	12
МА - 161 - ММММ - 047	10 см × 35 см	25	9

Стерильные ПОВЯЗКИ

FIXOPORE S ОВАЛЬНОЙ ФОРМЫ

СТЕРИЛЬНАЯ ПОВЯЗКА ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА С ВПИТЫВАЮЩИМ ВКЛАДЫШЕМ, ОВАЛЬНАЯ

Овальная повязка Fixopore S особенно удобна для глазных повязок. Изготовлена из белого эластичного нетканого материала, благодаря чему повязка легко крепится на лице. Впитывающий вкладыш, находящийся в центральной части повязки, покрыт микросеткой, препятствующей прилипанию повязки к ране.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для перевязки ран прежде всего после офтальмологических операций, а также для обработки ран и ссадин.



СТЕРИЛЬНАЯ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
МА - 161 - ММММ - 063	6,5 см × 9,5 см овальный	50	6

Стерильные ПОВЯЗКИ

CANNULA PLAST

СТЕРИЛЬНАЯ ПОВЯЗКА
ДЛЯ ФИКСАЦИИ КАНЮЛЬ

Основа повязки Canula Plast изготовлена из мягкого эластичного нетканого материала, который хорошо фиксируется на коже пациента. Canula Plast имеет специальный надрез для иглы, благодаря которому повязка легко крепится.

Упаковка содержит дополнительную впитывающую прокладку под канюлю. Повязка обладает влаго- и воздухопроницаемыми свойствами. Обеспечивает быстрое, стабильное и надежное крепление и предохраняет канюлю в области прокола кожи. Защитные свойства повязки минимизируют риск случайного загрязнения.



ПРИМЕНЕНИЕ:
для фиксации канюль.



СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
МА - 161 - ММММ - 038	5,8 см × 8 см	50	45
МА - 161 - ММММ - 069	7,2 см × 5 см	50	45

Фиксирующие пластыри

PLASTOPORE ОСОБАЯ НЕЖНОСТЬ

ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

Plastopore – пластырь из мягкого нетканого материала, рекомендуется для особо чувствительного типа кожи. Микропористая структура отлично пропускает воздух и не вызывает мацерацию кожи. Акриловый клей, применяемый в данных изделиях, не вызывает аллергии. Plastopore снимается легко и безболезненно, не оставляет следов клея на коже. Структура пластыря и зубчатые края позволяют делить его на части без использования ножниц.



ПРИМЕНЕНИЕ:

- для фиксации всех видов повязок;
- для закрепления вспомогательных медицинских средств.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
МА - 161 - ММММ - 098	2,5 см × 5 м	1 катушка в пластиковом футляре	22
МА - 161 - ММММ - 059	2,5 см × 5 м	1 катушка в картонной коробке с евроотверстием	52

Фиксирующие пластыри

PLASTOVIS ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

ФИКСИРУЮЩИЙ
ПЛАСТЫРЬ ИЗ ТКАНИ

Имеет традиционную тканевую основу, покрытую каучуковым клеем с добавлением оксида цинка. Обладает высокой механической прочностью и повышенной клеящей способностью, благодаря чему фиксация разного вида повязок является надежной и прочной. Зубчатые края позволяют делить его на части без использования ножниц.



ПРИМЕНЕНИЕ:

- для фиксации повязок;
- для крепления зондов, катетеров и других вспомогательных медицинских средств.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
МА - 166 - ММММ - 084	2,5 см × 5 м	1 катушка в пластиковом футляре	22
МА - 166 - ММММ - 018	2,5 см × 5 м	1 катушка в картонной коробке с евроотверстием	52

Фиксирующие пластыри

PLASTOSILK ПРОЧНОСТЬ И ДЕЛИКАТНОСТЬ

ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО ШЕЛКА

Plastosilk изготовлен из искусственного шелка, не препятствует воздухообмену, тем самым предотвращает мацерацию кожи. При попадании небольшого количества влаги на поверхность сохраняет защитные свойства. Отлично прилегает к коже, не вызывая ее раздражения. Обладает высокой механической прочностью, одновременно являясь очень нежным для кожи. Применяется для крепления вспомогательных медицинских средств, деликатной, но прочной фиксации повязок. Структура пластыря и зубчатые края позволяют делить его на части без использования ножниц. Рекомендуется для людей с чувствительной кожей, особенно в случаях, когда необходимо использовать более прочный пластырь, чем на основе из нетканого материала.



ПРИМЕНЕНИЕ:

- для фиксации различного вида повязок;
- для крепления зондов, дренажных трубок и других вспомогательных медицинских средств.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
МА - 162 - ММММ - 013	2,5 см × 5 м	1 катушка в пластиковом футляре	22

Фиксирующие пластыри

PLASTOFILM ПРОЗРАЧНЫЙ

ПРОЗРАЧНЫЙ МИКРОПОРИСТЫЙ
ФИКСИРУЮЩИЙ ПЛАСТЫРЬ

Plastofilm изготовлен из прозрачного микропористого материала, рекомендуется для особо чувствительного типа кожи – снимается легко, безболезненно и не оставляет следов клея на коже. В данном изделии применяется акриловый клей, благодаря чему снижается риск появления раздражений. Прозрачная основа пластыря дает возможность наблюдать за уровнем жидкости в закрепленных при помощи пластыря трубках и катетерах. Не препятствует свободному воздухообмену и не вызывает мацерацию кожи. Пластырь обладает водоотталкивающими свойствами. Структура пластыря и зубчатые края позволяют легко отделять его вдоль и поперек вручную без необходимости использования ножниц.



ПРИМЕНЕНИЕ:

- для фиксации различного вида повязок;
- для крепления на теле зондов, дренажных трубок и других вспомогательных медицинских средств;
- для крепления повязок на особо чувствительных участках кожи (например, на лице).



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
МА - 163 - ММММ - 020	2,5 см × 5 м	1 катушка в пластиковом футляре	22

Изделия из марли и нетканого материала

МАТОСОМР

САЛФЕТКИ ИЗ МАРЛИ

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- состав 100% хлопок;
- из 13- или 17-ниточной марли, отбеленной без использования хлора;
- нейтральный показатель pH.

Доступны в стерильном и нестерильном виде.

В стерильном виде предлагаются в упаковках флоу-пак (flow-pack) (каждая салфетка упакована индивидуально) и «блистер».



бумажная упаковка



флоу-пак (flow-pack)



блистер

ПРИМЕНЕНИЕ:

СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ – для перевязки ран, ссадин, потертостей.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ – применять после стерилизации. Для перевязки ран, ссадин, потертостей.

FLOW-PACK

СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ИЗ 17-НИТОЧНОЙ МАРЛИ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
8 - СЛОЙНЫЕ			
MA - 102 - F003 - 004	5 см × 5 см	3	300
MA - 102 - F003 - 005	7 см × 7 см	3	120
MA - 102 - F003 - 006	9 см × 9 см	3	120
12 - СЛОЙНЫЕ			
MA - 102 - F003 - 001	5 см × 5 см	3	240
MA - 102 - F003 - 002	7 см × 7 см	3	100
MA - 102 - F003 - 003	9 см × 9 см	3	100
MA - 102 - F005 - 001	5 см × 5 см	5	180
MA - 102 - F005 - 002	7 см × 7 см	5	80
MA - 102 - F005 - 003	9 см × 9 см	5	70

BLISTER**СТЕРИЛЬНЫЕ** САЛФЕТКИ ИЗ 17-НИТОЧНОЙ МАРЛИ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
8 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 102 - В002 - 034	5 см × 5 см	2	300
МА - 102 - В002 - 015	7,5 см × 7,5 см	2	300
МА - 102 - В002 - 031	10 см × 10 см	2	360
МА - 102 - В005 - 001	5 см × 5 см	5	240
МА - 102 - В005 - 002	7,5 см × 7,5 см	5	240
МА - 102 - В005 - 003	10 см × 10 см	5	240
МА - 102 - В005 - 043	10 см × 20 см	5	100
12 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 102 - В002 - 029	5 см × 5 см	2	350
МА - 102 - В002 - 033	7,5 см × 7,5 см	2	300
МА - 102 - В002 - 025	10 см × 10 см	2	150
МА - 102 - В005 - 004	5 см × 5 см	5	200
МА - 102 - В005 - 005	7,5 см × 7,5 см	5	240
МА - 102 - В005 - 006	10 см × 10 см	5	180
МА - 102 - В005 - 041	10 см × 20 см	5	80

BLISTER**СТЕРИЛЬНЫЕ** САЛФЕТКИ ИЗ 13-НИТОЧНОЙ МАРЛИ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
8 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 102 - В003 - 013	5 см × 5 см	3	300
МА - 102 - В003 - 014	7,5 см × 7,5 см	3	350
МА - 102 - В003 - 015	10 см × 10 см	3	500
МА - 102 - В005 - 037	5 см × 5 см	5	240
МА - 102 - В005 - 038	7,5 см × 7,5 см	5	300
МА - 102 - В005 - 039	10 см × 10 см	5	240

БУМАЖНАЯ УПАКОВКА**НЕСТЕРИЛЬНЫЕ** САЛФЕТКИ ИЗ 17-НИТОЧНОЙ МАРЛИ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
8 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 101 - А100 - 001	5 см × 5 см	100	40
МА - 101 - А100 - 002	7,5 см × 7,5 см	100	10
МА - 101 - А100 - 003	10 см × 10 см	100	10
МА - 101 - А100 - 004	10 см × 20 см	100	10
12 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 101 - А100 - 005	5 см × 5 см	100	30
МА - 101 - А100 - 006	7,5 см × 7,5 см	100	10
МА - 101 - А100 - 007	10 см × 10 см	100	10
МА - 101 - А100 - 038	10 см × 20 см	100	5

БУМАЖНАЯ УПАКОВКА**НЕСТЕРИЛЬНЫЕ** САЛФЕТКИ ИЗ 13-НИТОЧНОЙ МАРЛИ

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
8 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 101 - А100 - 011	5 см × 5 см	100	40
МА - 101 - А100 - 012	7,5 см × 7,5 см	100	10
МА - 101 - А100 - 013	10 см × 10 см	100	10
12 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 101 - А100 - 014	5 см × 5 см	100	40
МА - 101 - А100 - 015	7,5 см × 7,5 см	100	10
МА - 101 - А100 - 016	10 см × 10 см	100	10

Изделия из марли и нетканого материала

MATOVILIES

САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- из нетканого материала плотность 30 г или 40 г;
- впитывают большое количество жидкостей и отделяемого;
- нейтральный показатель pH.

Доступны в стерильном и нестерильном виде. В стерильном виде предлагаются салфетки с О-образным и Y-образным надрезом (для трахеотомии).



ПРИМЕНЕНИЕ:

Для перевязки ран, ссадин, потертостей. Изделия из нетканого материала это:

- высокая гигроскопичность;
- высокая эластичность материала;
- высокая мягкость материала – важно, когда требуется деликатный процедурный материал.

СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА, ПЛОТНОСТЬ 40 Г

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
4-СЛОЙНЫЕ			
МА - 104 - В002 - 004	5 см × 5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 005	7,5 см × 7,5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 006	10 см × 10 см	2	300
МА - 104 - В003 - 004	5 см × 5 см	3	500
МА - 104 - В003 - 005	7,5 см × 7,5 см	3	500
МА - 104 - В003 - 006	10 см × 10 см	3	300
МА - 104 - В005 - 004	5 см × 5 см	5	300
МА - 104 - В005 - 005	7,5 см × 7,5 см	5	300
МА - 104 - В005 - 006	10 см × 10 см	5	240

СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА, ПЛОТНОСТЬ 30 Г

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
4 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 104 - В002 - 001	5 см × 5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 002	7,5 см × 7,5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 003	10 см × 10 см	2	300
МА - 104 - В005 - 001	5 см × 5 см	5	300
МА - 104 - В005 - 002	7,5 см × 7,5 см	5	300
МА - 104 - В005 - 003	10 см × 10 см	5	240
МА - 109 - W010 - 001	5 см × 5 см	10	150
МА - 109 - W010 - 002	7,5 см × 7,5 см	10	200
МА - 109 - W010 - 003	10 см × 10 см	10	150

СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ С НАДРЕЗОМ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА, ПЛОТНОСТЬ 40 Г

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
4 - СЛОЙНЫЕ С О-ОБРАЗНЫМ НАДРЕЗОМ			
МА - 104 - В002 - 031	5 см × 5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 032	7,5 см × 7,5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 018	10 см × 10 см	2	300
4 - СЛОЙНЫЕ С У-ОБРАЗНЫМ НАДРЕЗОМ			
МА - 104 - В002 - 026	5 см × 5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 025	7,5 см × 7,5 см	2	500
МА - 104 - В002 - 024	10 см × 10 см	2	300

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА, ПЛОТНОСТЬ 40 Г

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
4 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 103 - А100 - 004	5 см × 5 см	100	48
МА - 103 - А100 - 005	7,5 см × 7,5 см	100	20
МА - 103 - А100 - 006	10 см × 10 см	100	20
МА - 103 - А100 - 029	10 см × 20 см	100	10

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА, ПЛОТНОСТЬ 30 Г

АРТИКУЛ	РАЗМЕР	ЕДИНИЧНАЯ УПАКОВКА (шт.)	ТРАНСПОРТНАЯ УПАКОВКА (уп.)
4 - СЛОЙНЫЕ			
МА - 103 - А100 - 001	5 см × 5 см	100	60
МА - 103 - А100 - 002	7,5 см × 7,5 см	100	28
МА - 103 - А100 - 003	10 см × 10 см	100	20
МА - 103 - А100 - 030	10 см × 20 см	100	10

Изделия из марли и нетканого материала

МАТОСОМР

ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ МАРЛЯ

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- состав: 100% хлопок;
- из 17-ниточной и 13-ниточной марли, отбеленной без использования хлора;
- отсутствие свободно выступающих нитей на поверхности марли;
- нейтральный показатель pH;
- предлагается в размерах: 1 м², 1/2 м².



ПРИМЕНЕНИЕ:

СТЕРИЛЬНАЯ МАРЛЯ – для перевязки ран.

НЕСТЕРИЛЬНАЯ МАРЛЯ – для медицинских манипуляций, при которых не требуется стерильность.

СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Тип марли	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 107 - MMMM - 001	1 м ²	17-ниточная марля	1	40
MA - 107 - MMMM - 010	1 м ²	17-ниточная марля	2 × 1 шт.	60
MA - 107 - MMMM - 002	1/2 м ²	17-ниточная марля	1	100
MA - 107 - MMMM - 004	1 м ²	13-ниточная марля	1	40
MA - 107 - MMMM - 005	1/2 м ²	13-ниточная марля	1	100

НЕСТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Тип марли	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 108 - MMMM - 001	1 м ²	17-ниточная марля	1	60
MA - 108 - MMMM - 002	1/2 м ²	17-ниточная марля	1	100

Фиксирующие бинты

МАТОПАТ STANDARD

БИНТ МЕДИЦИНСКИЙ МАРЛЕВЫЙ

Бинт изготовлен из 17-ниточной гидрофильной перевязочной марли высокого качества, отбеленной без использования хлора. Контролируемый процесс намотки и резки марли обеспечивает высокое качество готового изделия – ровные края и отсутствие выступающих нитей как по длине самого бинта, так и по краям. Благодаря 100% содержанию хлопка изделие не вызывает раздражений на коже. Обладает отличной воздухо- и паропроницаемостью.

- состав: 100% хлопок;
- изделие одноразового применения;
- допустимые способы стерилизации: водяной пар под давлением, оксид этилена, радиационный метод.



ПРИМЕНЕНИЕ:

бинт используется для фиксации повязок, особенно рекомендуется для ран с большими поверхностями.

СТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 121 - PE50 - 015	7 см x 5 м	1	150
MA - 121 - PE50 - 018	10 см x 5 м	1	150
MA - 121 - PE70 - 002	14 см x 7 м	1	50

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 121 - TA40 - 001	5 см x 4 м	80	10
MA - 121 - TA40 - 002	10 см x 4 м	40	10
MA - 121 - TA40 - 003	15 см x 4 м	40	8
MA - 121 - TA50 - 002	10 см x 5 м	50	8
MA - 121 - TA70 - 001	14 см x 7 м	28	8

Фиксирующие бинты

MATOVIS

БИНТ МЕДИЦИНСКИЙ ВИСКОЗНЫЙ

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- вязаный фиксирующий бинт;
- неосыпающиеся края бинта обеспечивают комфорт применения изделия;
- пропускает воздух, предотвращая возникновение раздражений на коже;
- упакован индивидуально;
- состав: 100% вискозная пряжа;
- изделие одноразового применения;
- допустимые способы стерилизации: водяной пар под давлением, оксид этилена, радиационный метод.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для защиты и фиксации повязок.



СТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 122 - T040 - 006	10 см × 4 м	1	50

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 122 - PE40 - 101	5 см × 4 м	1	180
MA - 122 - PE40 - 102	10 см × 4 м	1	125
MA - 122 - PE40 - 103	15 см × 4 м	1	90

Фиксирующие бинты

MATOLAST

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ ТКАНЫЙ

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- мягкий эластичный бинт одноразового применения;
- пропускает воздух, предотвращая возникновение раздражений на коже;
- неосыпающиеся края бинта обеспечивают комфорт применения;
- упакован индивидуально;
- без застежки;
- изделие одноразового применения;
- допустимые способы стерилизации: оксид этилена;
- растяжимость: 150% ± 20%.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для фиксации и защиты повязок, особенно на суставах, а также на частях тела, имеющих округлую форму, то есть в случаях, когда традиционные неэластичные бинты не обеспечивают нужной фиксации.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 123 - LA40 - 025	6 см x 4 м	1	80
MA - 123 - LA40 - 026	8 см x 4 м	1	60
MA - 123 - LA40 - 027	10 см x 4 м	1	60
MA - 123 - LA40 - 028	12 см x 4 м	1	40
MA - 123 - LA40 - 029	15 см x 4 м	1	40

Фиксирующие бинты

МАТОПАТ UNIVERSAL

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- эластичный высококачественный бинт с застежкой;
- многоразового использования;
- сохраняет эластичность даже после нескольких стирок;
- упакован индивидуально;
- допустимые способы стерилизации: водяной пар под давлением, оксид этилена, радиационный метод;
- растяжимость: 120% ± 20%.



ПРИМЕНЕНИЕ:

- для фиксации повязок,
- для поддерживающих повязок при профилактике и лечении поврежденных опорно-двигательного аппарата.

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
В картонной коробке			
MA - 123 - UN50 - 021	8 см × 5 м	1	45
MA - 123 - UN50 - 022	10 см × 5 м	1	45
MA - 123 - UN50 - 023	12 см × 5 м	1	30
MA - 123 - UN50 - 024	15 см × 5 м	1	30
В пленочной упаковке			
MA - 123 - UN50 - 031	8 см × 5 м	1	60
MA - 123 - UN50 - 032	10 см × 5 м	1	60
MA - 123 - UN50 - 033	12 см × 5 м	1	40
MA - 123 - UN50 - 034	15 см × 5 м	1	40
В пленочной упаковке			
MA - 123 - UN40 - 021	8 см × 4 м	1	60
MA - 123 - UN40 - 022	10 см × 4 м	1	60
MA - 123 - UN40 - 023	12 см × 4 м	1	40
MA - 123 - UN40 - 024	15 см × 4 м	1	40

Фиксирующие бинты

MATOFIX COHESIVE

БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ ФИКСИРУЮЩИЙ
САМОПРИЛИПАЮЩИЙ

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- самоприлипающий эластичный бинт одноразового использования;
- благодаря поверхностному сцеплению последующих слоев бинт обеспечивает отличную стабилизацию повязки, не требуется использование дополнительных фиксирующих элементов;
- пропускает воздух, предотвращая возникновение раздражений на коже, не приклеивается к волосам, коже и одежде;
- самоприлипающая способность бинта обеспечивает комфорт применения изделия;
- упакован индивидуально;
- изделие одноразового применения;
- допустимые способы стерилизации: водяной пар под давлением, оксид этилена;
- растяжимость: 90% ± 10%.



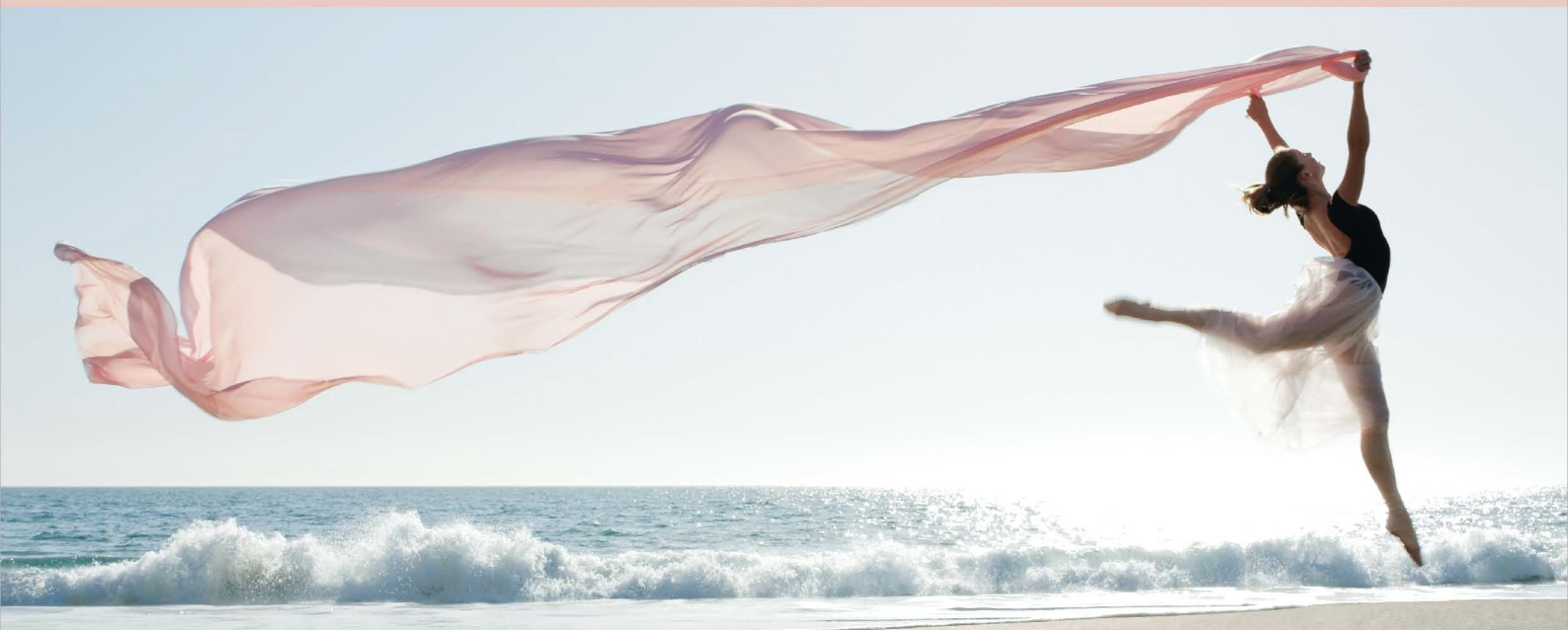
ПРИМЕНЕНИЕ:

для фиксации повязок всех видов, в особенности на суставах и округлых частях тела.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 123 - CX40 - 002	6 см × 4 м	1	80
MA - 123 - CX40 - 003	8 см × 4 м	1	60
MA - 123 - CX40 - 004	10 см × 4 м	1	50
MA - 123 - CX40 - 005	12 см × 4 м	1	40



СОВРЕМЕННОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАН

Лечение труднозаживающих ран
– система Medisorb

Повязка для коррекции рубцов

Система Medisorb

MEDISORB G

ГИДРОГЕЛЕВАЯ ПОВЯЗКА

Medisorb G имеет структуру прозрачного гидрогеля, который создает влажную среду и очищает рану от некротической ткани. Благодаря увлажнению некротической ткани облегчается процесс аутолиза. Повязка поглощает растворенные остатки вместе с избытком отделяемого. Удаление некротической ткани является основным этапом, с которого начинается процесс заживления раны. Повязка не прилипает к поверхности раны и минимизирует риск повреждения здоровых клеток, благодаря чему смена повязки является безболезненной для пациента.



ПРИМЕНЕНИЕ:

Medisorb G можно применять в случае сухих или колликвационных некрозов разной глубины:

- пролежней;
- язв голени;
- ожогов I и II степени.

СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 152 - RATG - 112	15 г	5	24

Система Medisorb

MEDISORB A

ПОВЯЗКА ИЗ КАЛЬЦИЯ-АЛЬГИНАТА

Medisorb A является высокоабсорбирующей повязкой из кальция-альгината.

Волокна повязки этого типа вступают в реакцию с раневым отделяемым, образуя деликатный влажный гель, который создает условия, способствующие заживлению и воздухообмену. Гель не прилипает к ране, благодаря чему смена повязки является безболезненной и не нарушает процесса заживления раны. В случае глубоких ран повязкой Medisorb A полностью заполняют их полость, предотвращая высыхание всей поверхности.



ПРИМЕНЕНИЕ:

Medisorb A является оптимальным средством для обработки как поверхностных, так и глубоких ран с умеренным и обильным отделяемым, таких как:

- пролежни;
- язвы голени;
- диабетические гангрены;
- механические повреждения кожи.

Medisorb A может быть использован в случае инфицированных ран при условии медицинского надзора и одновременно проводимой соответствующей антибактериальной терапией. При инфицировании аэробными микроорганизмами не рекомендуется фиксировать ее окклюзионными повязками.

СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 152 - RATG - 119	10 см × 10 см	5	28

Система Medisorb

MEDISORB P

ПОЛИМЕРНАЯ ПОВЯЗКА

Повязка Medisorb P – это стерильная многослойная повязка, которая состоит из:

- самоклеящегося контактного слоя, который позволяет закрепить повязку на ране, но не прилипает к ней;
- слоя гидрогеля с высокими поглощающими свойствами;
- мягкой пенки, позволяющей испаряться влаге, и одновременно защищающей рану от механических повреждений;
- наружной пленки из полиуретана, которая не препятствует воздухо- и влагообмену и одновременно является бактериологическим барьером.

Повязка Medisorb P обеспечивает соответствующую влажную среду в ране, что способствует естественному процессу заживления.



ПРИМЕНЕНИЕ:

Повязка Medisorb P может применяться для лечения ран разной глубины:

- пролежни I-IV степени;
- венозные язвы нижних конечностей;
- язвы нижних конечностей, причиной которых является недостаточное кровоснабжение.

Не рекомендуется применять повязку Medisorb P в случаях глубоких грибковых инфекций и ожогов третьей степени, а также инфицированных ран.

СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 152 - RATG - 039	10 см x 10 см	3	24
MA - 152 - RATG - 088	15 см x 15 см	5	16
MA - 152 - RATG - 087	20 см x 20 см	5	11

Система Medisorb

MEDISORB H

ГИДРОКОЛЛОИДНАЯ ПОВЯЗКА

Medisorb H – это стерильная самоклеящаяся повязка, состоящая из гидроколлоидного слоя толщиной 1 мм и тонкого полиуретанового слоя. Medisorb H абсорбирует отделяемое из раны, одновременно обеспечивая воздухо- и влагообмен. Повязка непроницаема для бактерий. При контакте гидроколлоидного слоя с раневым отделяемым образуется гель, обеспечивающий оптимальную влажность, способствующую заживлению раны. Образовавшийся гель не прилипает к ране, благодаря чему новообразованная ткань не подвергается травмированию при смене повязки. Повязка впитывает выделения, удерживая их в себе: выделения не контактируют непосредственно с раной, на ране остается лишь небольшой слой, необходимый для поддержания влажной раневой среды. Выделения не вытекают при смене повязки и не вызывают мацерацию здоровой кожи. Размерный ряд позволяет подобрать повязку в зависимости от величины раны, даже при ее расположении на крестцовой кости или на пятке.



ПРИМЕНЕНИЕ:

Medisorb H может применяться для обработки ран с умеренным и обильным отделяемым, как поверхностных, так и глубоких:

- язвы на ногах, образованные на фоне венозной недостаточности;
- трофические язвы;
- пролежни;
- ожоги первой и второй степени;
- места взятия кожных трансплантатов;

повреждений эпидермиса.

Повязку Medisorb H не следует применять в случае глубоких грибковых поражений кожи, артериопатии IV степени, ожогов III степени и инфицированных ран.

СТЕРИЛЬНАЯ

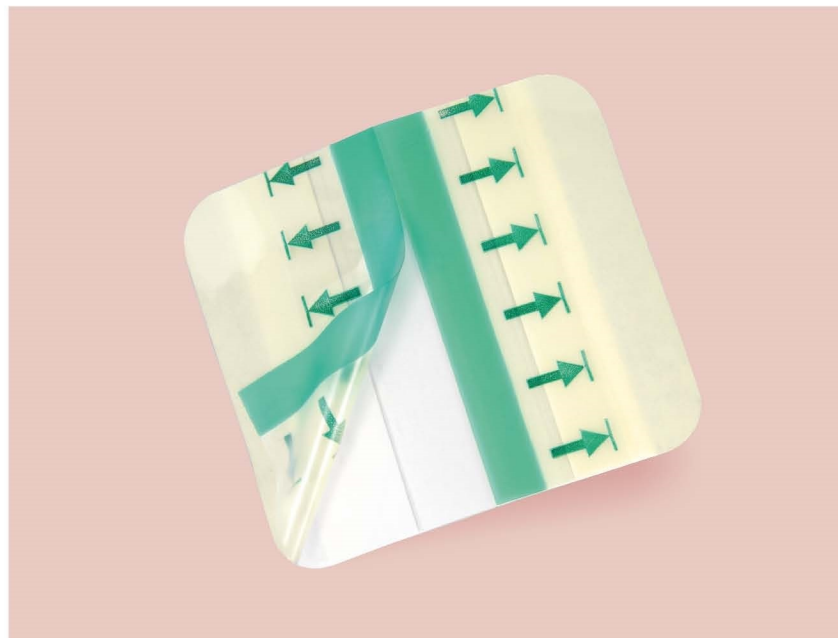
Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 152 - RATG - 120	10 см × 10 см	5	24
MA - 152 - RATG - 121	15 см × 15 см	5	27
MA - 152 - RATG - 122	20 см × 20 см	5	15

Система Medisorb

MEDISORB F

ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ПЛЕНОЧНАЯ ПОВЯЗКА

Medisorb F представляет собой прозрачную стерильную повязку, которая состоит из полиуретановой пленки, покрытой слоем акрилового клея. Повязка не пропускает микроорганизмы и в то же время не препятствует воздухо- и влагообмену. Medisorb F сохраняет оптимальную влажность раневой среды, что предотвращает образование струпа и облегчает заживление раны. Medisorb F позволяет визуальнo контролировать процесс заживления раны.



ПРИМЕНЕНИЕ:

Повязка Medisorb F рекомендуется для лечения небольших ожогов, мест взятия кожных трансплантатов, пролежней I и II степени, послеоперационных ран, ссадин и порезов. Medisorb F может также применяться в профилактических целях как защитная повязка на части тела, подверженные риску возникновения пролежней. Повязку Medisorb F не следует применять при лечении глубоких ран и ожогов III степени.

СТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 152 - RATG - 109	6 см × 7 см	5	24
MA - 152 - RATG - 036	10 см × 12 см	50	8
MA - 152 - RATG - 110	10 см × 12 см	5	25

Повязка для коррекции рубцов

CODOSIL ADHESIVE

СИЛИКОНОВАЯ ПОВЯЗКА
ДЛЯ РЕАБИЛИТАЦИИ РУБЦОВ И КЕЛОИДОВ

Codosil ADHESIVE – это мягкая слоистая повязка, предназначенная для реабилитации гипертрофических рубцов и келоидов. Успешно применяется при лечении больших застарелых неэстетических келоидов, а также в качестве элемента компрессионной терапии. Повязка способствует уплощению рубца, уменьшает покраснение и зуд.

Codosil ADHESIVE предназначена для многократного использования. Повязку можно отрезать, подбирая таким образом размер и форму повязки в зависимости от размера раны.



ПРИМЕНЕНИЕ:

- реабилитация гипертрофических рубцов и келоидов;
- в профилактических целях у людей со склонностью к образованию гипертрофических рубцов и келоидов.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

- не использовать на коже с нарушением целостности покрова;
- не использовать у пациентов с дерматологическими заболеваниями;
- не использовать у пациентов, имеющих аллергию на силикон.

НЕСТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
MA - 152 - RATG - 116	7 см × 7 см	1	10
MA - 152 - RATG - 117	7 см × 14 см	1	10
MA - 152 - RATG - 118	14 см × 14 см	1	10



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВПИТЫВАЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

ABSORGYN

гинекологические прокладки

БАТА

Дополнительные впитывающие изделия

ABSORGYN НЕЖНАЯ ЗАЩИТА ДЛЯ ЖЕНЩИН

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОКЛАДКИ

Впитывают большое количество выделений, которые особенно обильны после родов или гинекологических операций, а большая длина прокладки обеспечивает защиту пациентки в лежачем положении. Имеют целлюлозный высоковпитывающий вкладыш, покрытый нежным нетканым материалом, что обеспечивает оптимальный доступ воздуха. В нижней части прокладки находится защитная пленка, что является эффективной защитой от протекания.



ПРИМЕНЕНИЕ:

для использования после гинекологических операций, а также после родов для впитывания послеродовых выделений.

СТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Вид упаковки	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
BE - 139 - N010 - 009	34 см × 9 см	пакет "пленка/бумага"	10	12
BE - 139 - N005 - 002	27 см × 7,5 см	картонная коробка	5	16
BE - 139 - N010 - 017	27 см × 7,5 см	пакет "пленка/бумага"	10	24
BE - 139 - N010 - 022	27 см × 7,5 см	картонная коробка	10	16

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Вид упаковки	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
BE - 139 - N010 - 002	34 см × 9 см	полиэтиленовый пакет	10	36
BE - 139 - N010 - 003	27 см × 7,5 см	полиэтиленовый пакет	10	50

Дополнительные впитывающие изделия

БАТА

БАТА ПЕРЕВЯЗОЧНАЯ ХЛОПКОВАЯ

Широко используемое перевязочное средство, применяемое при медицинских манипуляциях, например, для местного очищения кожи перед инъекцией.
Состав: 100% хлопок.



НЕСТЕРИЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Вид	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
МА - 071 - А050 - 001	50 г	ЗИГ-ЗАГ	1	50
МА - 071 - А100 - 001	100 г	ЗИГ-ЗАГ	1	48
МА - 071 - R050 - 002	50 г	В РУЛОНЕ	1	60
МА - 071 - R100 - 002	100 г	В РУЛОНЕ	1	40
МА - 071 - R250 - 001	250 г	В РУЛОНЕ	1	16



НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА

Диагностические перчатки

Диагностические перчатки

AMBULEX

ПЕРЧАТКИ СМОТРОВЫЕ (диагностические)
ИЗ ЛАТЕКСА

Нестерильные опудренные перчатки, изготовлены из латекса. Являются оптимальным сочетанием комфорта и безопасности в использовании. Характеризуются высокой механической прочностью и представляют собой эффективный защитный барьер.

Предлагаются в 2-х основных версиях: опудренные – Ambulex и неопудренные – Ambulex P.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
AMBULEX опудренные			
MA - 144 - XS00 - 004	XS	100	10
MA - 144 - S000 - 004	S	100	10
MA - 144 - M000 - 004	M	100	10
MA - 144 - L000 - 004	L	100	10
MA - 144 - XL00 - 004	XL	100	10
AMBULEX P неопудренные			
MA - 144 - XS00 - 006	XS	100	10
MA - 144 - S000 - 006	S	100	10
MA - 144 - M000 - 006	M	100	10
MA - 144 - L000 - 006	L	100	10
MA - 144 - XL00 - 006	XL	100	10

Диагностические перчатки

AMBULEX NITRYL

ПЕРЧАТКИ СМОТРОВЫЕ (диагностические)
НИТРИЛОВЫЕ

Нестерильные синтетические перчатки изготовлены из нитрила, не содержат в своем составе латекса. Характеризуются высокой прочностью на разрыв, имеют текстурированную поверхность. Особенно рекомендуются для людей, имеющих аллергию на латекс.

Доступны только в одной версии: неопудренные.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
AMBULEX NITRYL НЕОПУДРЕННЫЕ			
MA - 144 - XS00 - 018	XS	100	10
MA - 144 - S000 - 018	S	100	10
MA - 144 - M000 - 018	M	100	10
MA - 144 - L000 - 018	L	100	10
MA - 144 - XL00 - 018	XL	100	10
MA - 144 - XS00 - 019	XS	100	10
MA - 144 - S000 - 019	S	100	10
MA - 144 - M000 - 019	M	100	10
MA - 144 - L000 - 019	L	100	10
MA - 144 - XL00 - 019	XL	100	10

Диагностические перчатки

AMBULEX VINYL

ПЕРЧАТКИ СМОТРОВЫЕ (диагностические)
ВИНИЛОВЫЕ

Нестерильные синтетические перчатки смотровые, изготовлены из полихлорвинила. Не содержат в своем составе латекса. Благодаря своему составу и свойствам перчатки из винила рекомендуется применять для процедур с низким риском заражения, во время которых отсутствует контакт с биологическими жидкостями, кровью и химическими средствами. Предлагаются только в одной версии: неопудренные.



НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

Артикул	Размер	Единичная упаковка (шт.)	Транспортная упаковка (уп.)
AMBULEX VINYL НЕОПУДРЕННЫЕ			
MA - 144 - XS00 - 010	XS	100	10
MA - 144 - S000 - 010	S	100	10
MA - 144 - M000 - 010	M	100	10
MA - 144 - L000 - 010	L	100	10
MA - 144 - XL00 - 010	XL	100	10

ГРУППА TZMO

11-MED-18KA-001/RU/03.2016



Мы – один из ведущих производителей

и поставщиков на мировой рынок гигиенических, косметических и медицинских изделий.

Наши изделия доступны на 80 рынках

– в Европе, Азии, Африке, Америке и Австралии.

Мы – глобальная фирма

Имеем торговые компании и логистические центры на разных рынках. В развитых странах благодаря высокому качеству продуктов с успехом конкурируем с международными концернами. В развивающихся странах мы не только осуществляем продажу наших изделий, но мы также участвуем в создании стандартов гигиены и ухода.

Группа TZMO

Является европейским производителем и поставщиком изделий медицинского назначения *matopat*, изделий *seni* для людей с проблемами недержания, гигиенических изделий и косметических средств *bella* и *bella baby Happy* на международные рынки. Благодаря долголетию опыту и новейшим технологиям поставляем на рынки продукцию высокого качества.

Очень важным направлением в развитии являются для нас страны Восточной Европы. Растущий спрос на изделия группы TZMO в этой части мира стал стимулом для строительства фабрики и логистических центров в России и на Украине. Благодаря этому мы оказались ближе к нашим клиентам, что даёт нам возможность быстрее реагировать на их потребности.

 **TZMO SA**

www.tzmo-global.com
www.matopat.ru