



Перевязочные средства

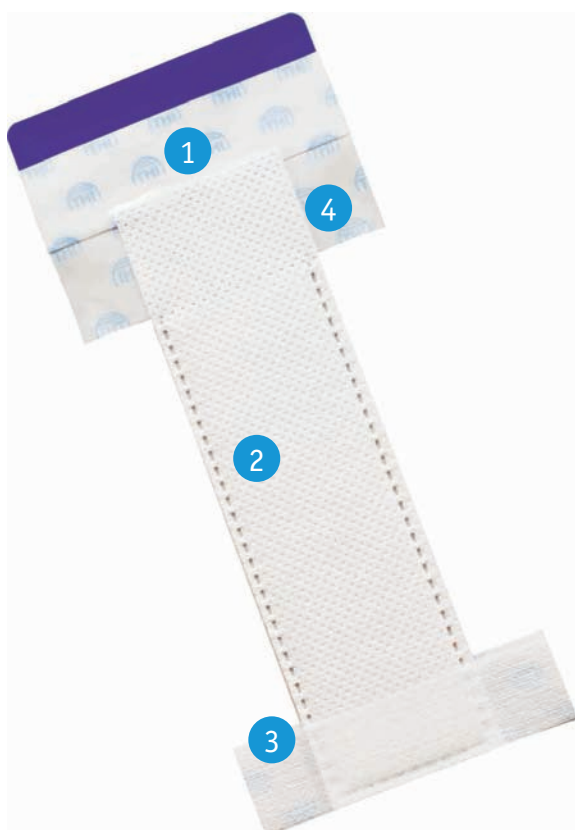


IBERHOSPITEX

Oper cat

Повязка стерильная с карманом защищает:

- √ Центральный венозный катетер
- √ Диализный катетер
- √ Питающий катетер
- √ Гастростому
- √ Дренажный катетер



- 1 Прозрачная непромокаемая дышащая полиуретановая пленка
- 2 Непромокаемый дышащий карман
- 3 Фиксирующая полоса из дышащего пористого материала
- 4 Гипоаллергенный акриловый клей не оставляет следов

Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0037437	8 cm x 7,5 cm	25	15
0037447	16 cm x 5 cm	25	14



Oper tape

Пластырь нетканый в рулоне

- ✓ Для первичной перевязки, фиксации катетеров и зондов
- ✓ Выполнен из эластичного полиэстера
- ✓ Покрит гипоаллергенным акриловым клеем



Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0032210	2,5 cm x 10 m	2	180
0032220	5 cm x 10 m	1	180
0032230	10 cm x 10 m	1	90
0032240	15 cm x 10 m	1	60
0032250	20 cm x 10 m	1	47



Oper tape clear

Пластырь фиксирующий прозрачный в рулоне

- ✓ Для закрепления перевязочных материалов, фиксации катетеров и зондов
- ✓ Выполнен из прозрачного микроперфорированного полиэтилена
- ✓ Покрит гипоаллергенным акриловым клеем



Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0038156	1,25 cm x 9,10 m	24	30
0038157	2,5 cm x 9,10 m	12	30
0038158	5 cm x 9,10 m	6	30

Oper tape paper

Пластырь для чувствительной кожи «бумажный» в рулоне

- √ Для закрепления перевязочных материалов, фиксации катетеров и зондов
- √ Выполнен из нетканой целлюлозы
- √ Покрит гипоаллергенным акриловым клеем



Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0038106	1,25 cm x 9,1 m	24	30
0038107	2,5 cm x 9,1 m	12	40
0038108	5 cm x 9,1 m	6	30



Oper tape silk

Пластырь из «искусственного шелка» в рулоне

- √ Для закрепления перевязочных материалов, фиксации катетеров и зондов
- √ Выполнен из искусственного шелка
- √ Покрит гипоаллергенным акриловым клеем

Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0038131	1,25 cm x 9,1 m	24	30
0038132	2,5 cm x 9,1 m	12	30
0038133	5 cm x 9,1 m	6	30



Oper dres

Повязка нетканая с абсорбирующей прокладкой, стерильная

- √ Закрытие ран, наложение на послеоперационный шов, фиксация катетеров
- √ Дышащий пористый эластичный материал
- √ Абсорбирующая прокладка с высокой абсорбцией
- √ Гипоаллергенный акриловый клей



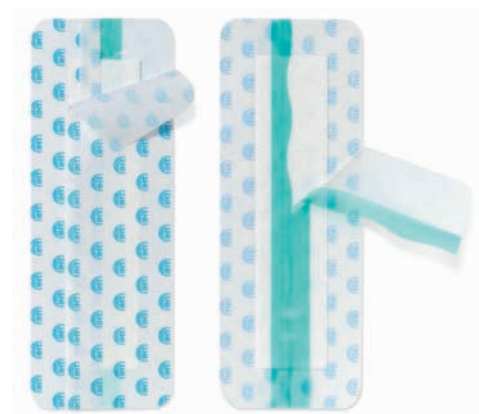
Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0037107	7,2 см x 5 см	50	54
0037117	9 см x 5 см	50	36
0037127	9 см x 10 см	40	26
0037137	9 см x 15 см	40	20
0037147	9 см x 20 см	40	16
0037157	9 см x 25 см	40	15
0037167	9 см x 30 см	40	12
0037177	9 см x 35 см	50	9

Oper dres film

Повязка пленочная с абсорбирующей прокладкой, стерильная

- √ Закрытие ран, наложение на послеоперационный шов, фиксация катетеров
- √ Дышащая непромокаемая полиуретановая мембрана
- √ Абсорбирующая прокладка с высокой абсорбцией
- √ Гипоаллергенный акриловый клей

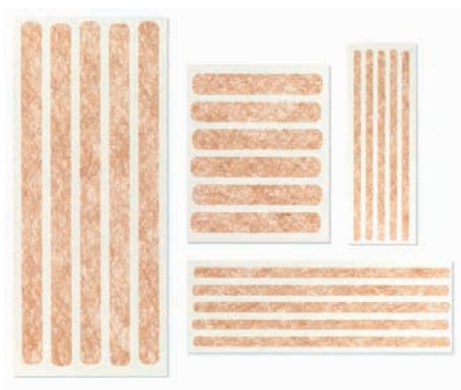
Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0037700	7,2 см x 5 см	50	36
0037701	9 см x 5 см	50	36
0037702	9 см x 10 см	40	26
0037703	9 см x 15 см	40	20
0037704	9 см x 20 см	40	16
0037705	9 см x 25 см	40	15
0037706	9 см x 30 см	40	12
0037707	9 см x 35 см	50	9



Oper strip

Пластырь для сведения краев ран, стерильный

- √ Для закрытия хирургических ран небольшой глубины
- √ Дышащий, водонепроницаемый
- √ Покрит гипоаллергенным акриловым клеем



Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0037800	3 x 75 mm (5 полосок)	50	4
0037801	6 x 38 mm (6 полосок)	50	4
0037802	6 x 75 mm (3 полоски)	50	5
0037803	6 x 100 mm (10 полосок)	50	6
0037804	12 x 100 mm (6 полосок)	50	6
0037805	25 x 125 mm (4 полоски)	50	6

Oper plast spot & strip

Пластырь защитный с прокладкой

- √ Для небольших ран, телесного цвета
- √ Дышащий, влагозащитный, с влаговпитывающей прокладкой
- √ Покрит гипоаллергенным акриловым клеем



Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0039050	OPER PLAST STRIP 72 mm x 19 mm	250	30

Oper film protect

Пластырь прозрачный полиуретановый с монтажной рамкой, стерильный

- ✓ Для фиксации катетеров, трубок, повязок
- ✓ Порезы, натертости, повреждения кожи
- ✓ Профилактика и лечение пролежней I и II стадии
- ✓ При ожогах I степени
- ✓ Защита донорских участков после пересадки кожи
- ✓ Хирургические и послеоперационные раны



- 1 Прозрачная непромокаемая дышащая эластичная полиуретановая пленка
- 2 Монтажная рамка для облегчения наложения повязки (снимается на последнем этапе)
- 3 Защитный слой предохраняет рабочую поверхность пленки
- 4 Дополнительная идентификационная наклейка для нанесения даты установки или другой важной информации

Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0037477	6 cm x 7 cm	100	13
0037487	7.7 cm x 8 cm	50	10
0037478	10 cm x 12 cm	50	8
0037497	11.6 cm x 14 cm	50	7
0037481	10 cm x 25 cm	20	5
0037479	15 cm x 20 cm	10	6
0037480	20 cm x 30 cm	10	12

Oper film surgical

Повязка прозрачная пленочная, разрезаемая, стерильная

- ✓ Воздухопроницаемая, паропроницаемая эластичная полиуретановая мембрана
- ✓ Прозрачное, матовое, непромокаемое, негорючее покрытие
- ✓ Покрывается гипоаллергенным акриловым клеем



Код	Размер	Шт. в уп.	Уп. в кор.
0031200	40 cm x 16 cm (адгезивный 24 cm x 16 cm)	20	12
0031210	40 cm x 27 cm (адгезивный 24 cm x 27 cm)	20	8
0031220	40 cm x 40 cm (адгезивный 24 cm x 40 cm)	20	6
0031230	50 cm x 40 cm (адгезивный 34 cm x 40 cm)	15	5
0031240	40 cm x 68 cm (адгезивный 34 cm x 60 cm)	10	8
0031245	50 cm x 60 cm (адгезивный 53 cm x 40 cm)	10	4
0031250	68 cm x 80 cm (адгезивный 53 cm x 80 cm)	10	4

Из полиуретана



21840 – для трахеостомической трубки



21858 – для дренажной трубки

Кат. номер	Размер	Шт. в уп.
21840	Прокладка 9 см x10 см	10
21858	Прокладка	25

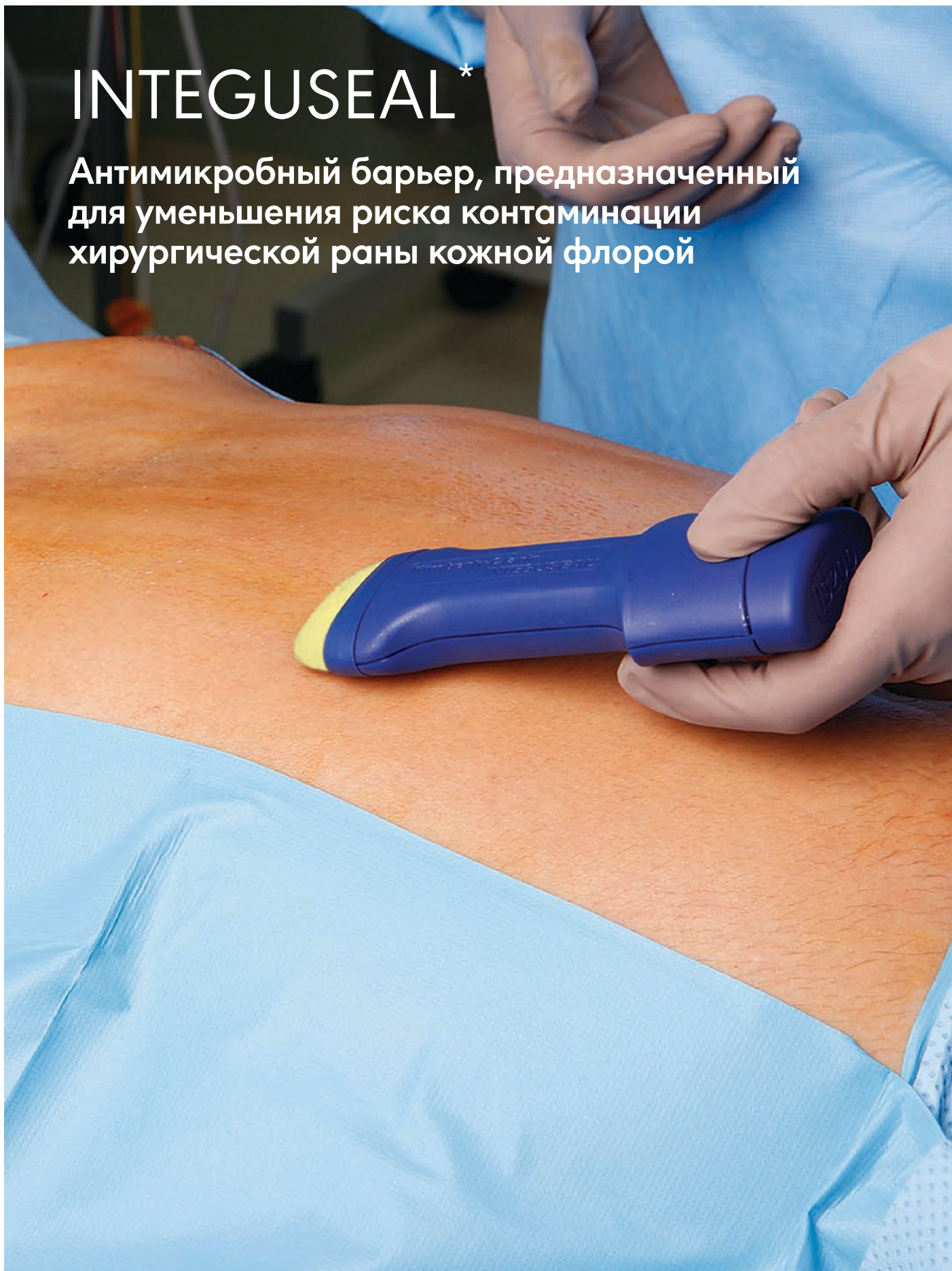
AVANOS

INTEGUSEAL*

Антимикробный герметик

INTEGUSEAL*

Антимикробный барьер, предназначенный
для уменьшения риска контаминации
хирургической раны кожной флорой



ПРОБЛЕМАТИКА

- Хирургические инфекции – это инфекции, возникающие в срок до 30 дней после операции (или до одного года после операции у пациентов с имплантатами) и поражающие область разреза или подлежащие ткани. Несмотря на достижения в профилактике, хирургические инфекции продолжают оставаться серьезной клинической проблемой, поскольку они связаны с высокой смертностью и заболеваемостью. Решение этой проблемы требует значительных ресурсов и затрат¹.

- Хирургические инфекции составляют 15% всех внутрибольничных инфекций и ведут к увеличению длительности пребывания в стационаре, как минимум, вдвое².

- Данные Агентства по охране здоровья показывают, что у пациентов с хирургическими инфекциями увеличивается длительность послеоперационного пребывания в стационаре. С учетом других факторов, влияющих на длительность пребывания в стационаре, дополнительное время, обусловленное хирургическими инфекциями, составляет от 3,3 дней (при абдоминальной гистерэктомии) до 21 дня (при ампутации конечности), а также, как минимум, 9 дней при других хирургических операциях³.



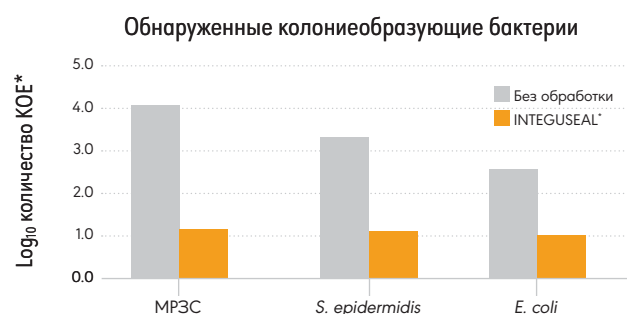
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Антимикробный герметик INTEGUSEAL* – это образующий пленку стерильный продукт на основе цианоакрилата, поставляемый в готовом к использованию аппликаторе. Антимикробный герметик INTEGUSEAL* предназначен для нанесения на кожу во время обычной предоперационной подготовки кожных покровов до выполнения разреза. В процессе полимеризации антимикробный герметик INTEGUSEAL* связывается с кожей и обездвиживает бактерии, которые выжили после нанесения антимикробных продуктов для предоперационной обработки кожи⁴.
- После операции антимикробный герметик INTEGUSEAL* естественным образом сходит с кожи в течение нескольких дней.
- Антимикробный герметик INTEGUSEAL* содержится в стеклянных ампулах, размещенных в нейлоновом аппликаторе. Во время использования, стеклянная ампула вскрывается путем проталкивания задней части пластикового аппликатора вперед, и продукт наносится на кожу пациента.
- Снижение риска контаминации кожной флорой во время хирургической процедуры достигается благодаря принципу действия герметика – механической иммобилизации.
- Не способствует возникновению устойчивости бактерий

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Антимикробный герметик INTEGUSEAL* значительно сократил количество бактерий, обнаруженных в модели хирургического разреза *in vitro*: метициллин-резистентного золотистого стафилококка (MR3C) – на 99,9%, *S. epidermidis* – на 99,5%, *E. coli* – на 96,6%. ($p \leq 0.05$)⁵.

Эффективен в отношении распространенных и опасных патогенов кожи
Обездвиживает такие бактерии, как MR3C, *S. epidermidis* и *E. coli*



* КОЕ = Колониеобразующая единица (бактерии)

БЕЗОПАСНОСТЬ И УДОБСТВО ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В КЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

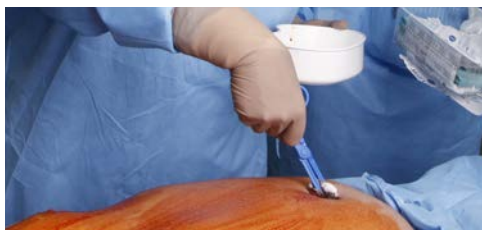
Исследования показывают совместимость антимикробного герметика INTEGUSEAL* со всеми распространенными хирургическими материалами и техниками:

- Электрокоагуляция
- Дефибрилляция
- Операционное белье
- Растворы для обработки кожи
- Шовный материал
- Хирургические скобки
- Кожный клей

СООТВЕТСТВУЕТ КЛИНИЧЕСКИМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ И СТРОГИМ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не воспламеняется
- Не содержит латекса
- Не вызывает раздражения
- Не цитотоксичен
- Не вызывает сенсбилизации кожи
- Не мутагенный / не кластогенный
- Не обладает острой системной токсичностью

ОБРАБОТКА, ГЕРМЕТИЗАЦИЯ И ОБКЛАДЫВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ В 3 ПРОСТЫХ ШАГА



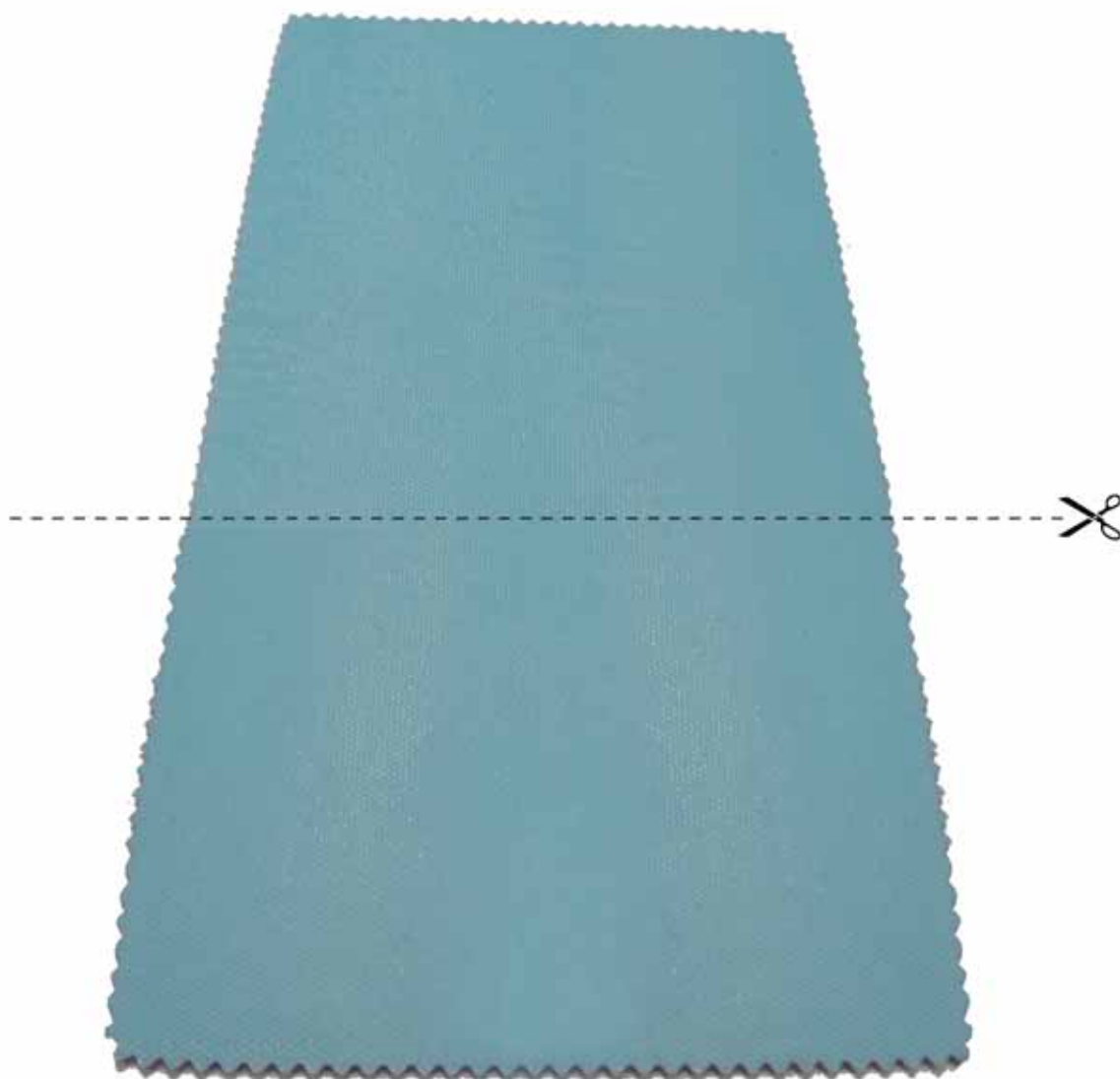
ОБРАБОТКА: антимикробный герметик INTEGUSEAL* совместим со всеми обычно используемыми растворами для обработки кожи. Всегда дайте раствору высохнуть перед тем, как наносить антимикробный герметик INTEGUSEAL*.

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ: антимикробный герметик INTEGUSEAL* легко наносится на кожу пациента. Эргономичный, одноразовый аппликатор формирует на коже равномерный, непрерывный слой герметика.

ОБКЛАДЫВАНИЕ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ: дайте антимикробному герметику высохнуть (на это требуется всего 2 минуты), а затем уложите белье, как обычно. Герметик можно использовать с хирургическими простынями с вырезом или с разрезаемыми пленками.

ОПЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОД ПРОДУКТА	ОПИСАНИЕ	ВОЗМОЖНЫЕ ПОКАЗАНИЯ
33736	Антимикробный герметик INTEGUSEAL*, покрытие (приблизительно): 25 x 25 см	Кардиоторакальная хирургия, спинальная хирургия, ортопедия, кесарево сечение
33737	Антимикробный герметик INTEGUSEAL*, покрытие (приблизительно): 50 x 25 см	



Укладывается под операционный стол. Впитывает большой объем жидкости, оставляя поверхность сухой.
От рулона отрезается необходимая длина

Кат. номер	Описание	В уп.
30.V0310	Покрывало (коврик) в рулоне 0,9 x 50 м, абсорбция жидкости 5000 мл/м ²	1

Для поддержания чистоты в оперблоках, отделениях реанимации, интенсивной терапии, чистых помещениях



- * Каждому слою присвоен порядковый номер.
- * 30 сменных листов на месяц использования
- * Липкая нижняя поверхность для эффективной фиксации на полу
- * Голубой цвет для четкой индикации активных зон
- * Общая толщина мата 1,8 мм
- * Антибактериальный эффект

Многослойные адгезивные маты (липкие коврики)

Кат. номер	Описание
BMM45	Коврики адгезивные BREEZE MAT BLUE, 45 x 115 см, 30 листов x 10 шт. = 300 листов/уп.
BMM60	Коврики адгезивные BREEZE MAT BLUE, 60 x 115 см, 30 листов x 10 шт. = 300 листов/уп.
BMM90	Коврики адгезивные BREEZE MAT BLUE, 90 x 115 см, 30 листов x 10 шт. = 300 листов/уп.

Рамы для адгезивных матов

Кат. номер	Описание
F45	Рама для ковриков, 45 x 115 см
F60	Рама для ковриков, 60 x 115 см
F90	Рама для ковриков, 90 x 115 см