

Перчатки хирургические стерильные неопудренные латексные



CardinalHealth

Новый взгляд на защиту и комфорт





Protexis® Latex

Цвет: бежевый

Материал: латекс, нитрил.

Применение:

все виды хирургических операций.

Характеристики:

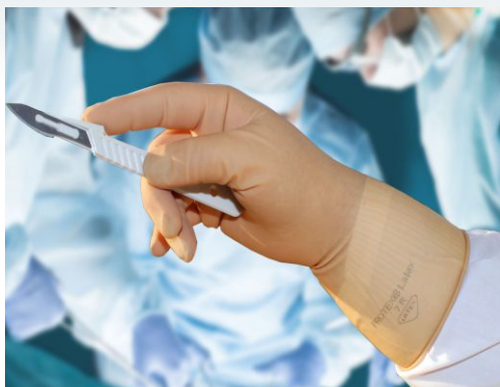
- имитация структуры кожи, высокая «цепкость»,
- надежный захват инструмента;
- армированная манжета повышенной комфортности.

Размеры: 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9.

Количество в упаковке: 50 шт.

Упаковок в блоке: 4 шт.

Срок годности: 3 года.



Protexis® Latex Micro

Цвет: бежевый

Материал: латекс, нитрил.

Применение:

микрохирургия, офтальмология, сосудистая и пластическая хирургия, нейро- и кардиохирургия, онкология, урология.

Характеристики:

- имитация структуры кожи, высокая «цепкость»;
- армированная манжета повышенной прочности.

Особенности:

высокая тактильная чувствительность.



Ultrafree® Max

Цвет: коричневый.

Материал: латекс.

Применение:

ортопедия, травматология и другие виды хирургических операций **при высоком риске инфицирования или механического повреждения перчаток.**

Характеристики:

- имитация структуры кожи, высокая «цепкость»;
- армированная манжета повышенной прочности.

Особенности:

высокая прочность, на 45% толще стандартной хирургической перчатки.

Повышенный комфорт использования:

перчатки сохраняют мягкость, эластичность, прочность и надежность захвата на протяжении нескольких часов.

Усовершенствованная анатомическая форма:

значительно повышает комфорт использования. Перчатка выполнена подобно «хвату» кисти руки, большой палец вынесен вперед. Минимизирована усталость и напряжение тенара большого пальца ладони, независимо от размера.

Рельефная армированная манжета:

повышенная прочность и комфорт манжеты обеспечиваются чередованием продольных тонких и толстых слоев латекса. Перчатка хорошо фиксируется на рукаве халата, предотвращает пережимание предплечья и скатывание, независимо от размера и формы руки.

Сниженный риск аллергических реакций типа I и типа IV

(особенно при высоком риске инфицирования, механического повреждения перчаток) обеспечивается низким содержанием протеина (< 50мкг/г) и отсутствием таких химических аллергенов, как тиурамы, бутилгидроксоанизол, 3,5-двухчетвертичный бутил, 4-гидроксо-толуол, аминоксиданты.

Безопасность:

Внутренний слой обработан силиконом для комфортного надевания и антибактериальной смазкой CPC (цетилперидиния хлорид).



Новый взгляд на защиту и комфорт



Protexis® Latex Neu-Thera

Цвет: бежевый.

Материал: латекс, нитрил.

Применение:

все виды хирургических операций, в том числе абдоминальная и торакальная хирургия, урология, кардиохирургия, гинекология, нейрохирургия, ортопедия, онкология.

Характеристики:

- имитация структуры кожи, высокая «цепкость», надежный захват инструмента;
- армированная манжета повышенной прочности;
- высокая тактильная чувствительность.

Особенности:

- сохраняют эластичность, мягкость и целостность кожных покровов рук;
- подходят для проблемной кожи рук.



Protexis® Latex Blue Neu-Thera

Цвет: голубой.

Материал: латекс, нитрил.

Применение:

все виды хирургических операций в качестве внутренней перчатки при повышенном риске инфицирования.

Характеристики:

- армированная манжета повышенной прочности;
- высокая тактильная чувствительность.

Особенности:

- голубой цвет, контрастный цвету верхней перчатки;
- сохраняют эластичность, мягкость и целостность кожных покровов рук;
- подходят для проблемной кожи рук.

Серия Protexis®: трехслойная структура, уникальное сочетание нитрила и латекса

Внешний слой придает мягкость, эластичность и высокую прочность.

Средний слой соединяет внутренний и внешний слой, усиливает целостность и плотность перчатки, даже при растяжении до 300% перчатка сохраняет барьерные свойства.

Внутренний слой улучшает барьерные свойства перчаток, высоко устойчив к химическим веществам, механическим повреждениям (в т.ч. проколам и разрывам). Такая перчатка легко надевается на руки, снижает риск кожных реакций.



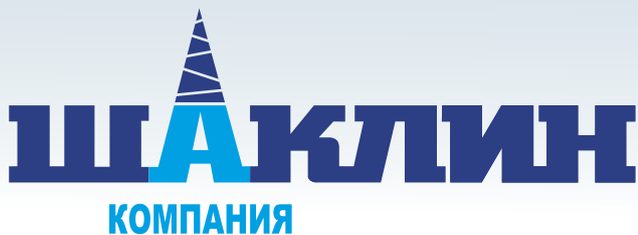
формула Neu-Thera сохраняет руки здоровыми

Глицерин один из лучших естественных увлажнителей.

Провитамин B5 обладает регенерирующими свойствами, восстанавливает мягкость и эластичность, успокаивает раздраженную кожу и помогает излечивать незначительные ранки, стимулируя восстановление клеток.

Глюконолактон предотвращает сухость и шелушение кожи, восстанавливает целостность и эластичность кожных покровов.

Хитозан связывается с кожей и действует как барьер, замедляет воспалительные процессы, улучшает регенерацию поврежденной ткани, идеально работает при долгой носке перчаток.



Наименование	Назначение
Protexis Latex 3-х слойная, внутри нитрил	перчатка общехирургическая с повышенной молекулярной барьерной функцией
Protexis Latex Micro микрохирургическая 3-х слойная, внутри нитрил	области хирургии, где требуется высочайшая тактильность: сосудистая хирургия, кардиохирургия, детская хирургия, урология, гинекология, офтальмология, нейрохирургия, МИХ, онкология, ожоговая хирургия
Protexis Neu Thera проблемная кожа 3-х слойная, внутри нитрил	рекомендованы в случаях длительной носки перчаток, агрессивных химических воздействий, проблем кожи рук; особенно показаны для операционных сестёр
Protexis Blue with Neu-Thera внутренняя перчатка 3-х слойная, внутри нитрил	внутренняя перчатка в системе двойных в случаях повышенного риска перфорации перчаток
Ultra Free Max ортопедическая латексная	во всех областях хирургии, где есть риск перфорации и инфицирования, активный контакт с костными фрагментами

Официальный дистрибьютор

Компания «Шаклин»

630128 г. Новосибирск, ул. Демакова, 30, а/я 393

тел. (383) 3-356-123

(383) 3-360-123

www.shaklin.ru

zakaz@shaklin.ru