98



#### ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ПРИ HALLUX VALGUS:

# ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ALTIS

#### Назначение:

При постоянном использовании, прокладка Altis эффективно помогает устранить болевые ощущения и дискомфорт в "косточках" (плюснефаланговые суставы больших пальцев) при потертостях, деформациях, ушибах и воспалениях на фоне Hallux Valgus, а так же при подагре, отложении солей, артрозе и воспалении кожи сустава.

- начальная степень Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы кнаружи)
- артрозо-артриты и бурситы первого плюснефалангового сустава
- мозоли и натоптыши в области первого плюснефалангового сустава
- подагра
- послеоперационный период

#### Способ применения:

Одевается кольцом на первый палец гелевой поверхностью к коже и располагается в области первого плюснефалангового сустава. Прокладка Altis удобно крепится на большом пальце, предназначена для многоразового применения и идеально подходит для чувствительной кожи. Надев прокладку Altis, можно ходить во всех типах обуви.

#### Оказываемые эффекты:

- защита от давления и трения воспаленной суставной сумки первого плюснефалангового сустава
- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

**Ограничения и противопоказания:** не использовать при открытых и мокнущих ранах.

#### Состав:

Гелевая пластина, покрытая с внешней стороны тканью. Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ALTIS PLUS

#### Назначение:

- Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы кнаружи)
- артрозо-артриты и бурситы первого плюснефалангового сустава
- мозоли и натоптыши в области первого плюснефалангового сустава
  подагра
- подагра
- послеоперационный период

#### Способ применения:

Одевается кольцом на первый палец гелевой поверхностью к коже и располагается в области первого плюснефалангового сустава. Подушечка Altis Plus удобно крепится на большом пальце, предназначена для многоразового применения и идеально подходит для чувствительной кожи. Надев подушечку Altis Plus, можно ходить только в мягких тапочках.

#### Оказываемые эффекты:

- защита от давления, трения и образования потертостей воспаленной суставной сумки первого плюснефалангового сустава
- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем
- подушка прочно удерживается в области сустава

**Ограничения и противопоказания:** не использовать при открытых и мокнущих ранах.

#### Состав:

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

# FRESCO

### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ DANS

#### Назначение:

Консервативное лечение Hallux valgus (вальгусная деформация большого (первого) пальца стопы), фиксация в правильном положении после оперативного лечения.

#### Способ применения:

Бандажи Dans следует надевать только на время сна и снимать перед подъемом с постели. После операции следует применять бандажи Dans после заживления кожи. При наличии диабета перед применением проконсультируйтесь у врача. Натяжение бандажа постепенно усиливают до полного излечения (исправления деформации пальца).

#### Оказываемые эффекты:

- применяют при начальной и средней степени нефиксированного Hallux Valgus (отклонение первых пальцев наружу) для того, чтобы вернуть большие пальцы стопы в нормальное положение
- применение бандажей Dans после операции по поводу Hallux Valgus повышает эффективность реабилитации
- приостанавливают развитие деформации суставов большого пальца
- нормализуют тонус связок и мышц стопы.

**Ограничения и противопоказания:** не использовать при открытых и мокнущих ранах

# Состав:

Пластиковая рама с пенополиуретановыми накладками и застежками "Велкро".

#### СИЛИКОНОВЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СТОПЫ:

#### **ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ BISHOP**

#### Назначение

- обострения неврологических проявлений остеохондроза (острый радикулит)
- ревматоидный артрит с преимущественным поражением суставов стопы
- мозоли, трещины и сухость кожи подошвенной части стопы (гипергидроз кожи стопы)
- предназначены для многоразового применения во всех типах обуви

#### Способ применения:

Вкладываются в обувь на стельку к заднику во все типы обуви.

#### Оказываемые эффекты:

- эффективно уменьшают ударную нагрузку на стопу, суставы ног и позвоночник во время ходьбы, опосредованно эффективно гасят импульсные нагрузки на позвоночник
- защищают от появления болей и дискомфорта на фоне сухости и трещин кожи на подошве стопы, от болей в ногах и спине
- повышают сопротивляемость к нагрузкам
- улучшают общее самочувствие
- идеально подходят для чувствительной кожи
- предназначены для многоразового применения в обуви с задником

**Ограничения и противопоказания:** не использовать при открытых и мокнущих ранах. Применять не более 16 часов в день.

# Состав:

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

## **ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ СИЛИКОНОВЫЕ СТЕЛЬКИ LEDA**

#### Назначени

- синдром диабетической стопы I и II степени
- ревматоидный артрит с преимущественным поражением суставов стопы
- мозоли, трещины и сухость кожи подошвенной части стопы (гипергидроз кожи стопы)
- предназначены для многоразового применения во всех типах обуви

#### Способ применения: вкладываются в обувь от задника кпереди.

#### Оказываемые эффекты:

- эффективно уменьшают ударную нагрузку на стопу во время ходьбы
- предотвращают появление боли и дискомфорта на фоне сухости и трещин кожи на полошве стопы
- идеально подходят для чувствительной кожи

**Ограничения и противопоказания:** не использовать при открытых и мокнущих ранах. Применять не более 16 часов в день.

#### Состав:

Ортопедические стельки LEDA сделаны из прочного износостойкого силикона.



# ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ ПОЛУСТЕЛЬКИ POLIN

#### Назначение:

- синдром диабетической стопы I (начальной) степени
- ревматоидный артрит с преимущественным поражением суставов стопы
- обострения неврологических проявлений остеохондроза (острый радикулит)
- мозоли, трещины и сухость кожи пяточной части стопы (гипергидроз)
  предназначены для многоразового применения во всех типах обуви

#### Способ применения:

Вкладываются в обувь от задника кпереди.

#### Оказываемые эффекты:

- эффективно уменьшают ударную нагрузку на стопу, суставы ног и позвоночник во время ходьбы, опосредованно эффективно гасят импульсные нагрузки на позвоночник
- защищают от появления болей и дискомфорта на фоне сухости и трещин кожи на подошве стопы, от болей в ногах и спине
- повышают сопротивляемость к нагрузкам
- улучшают общее самочувствие
- идеально подходят для чувствительной кожи
- предназначены для многоразового применения в обуви с задником.

**Ограничения и противопоказания:** не использовать при открытых и мокнущих ранах. Применять не более 16 часов в день.

#### Состав

Ортопедические полустельки POLIN сделаны из прочного износостойкого силикона, мягкая амортизирующая вставка под пяткой.

#### Условия утилизации:

Изделия могут быть утилизированы с бытовым мусором, пластиковый блистер и бумажный вкладыш могут быть подвергнуты повторной переработке.

#### Срок годности:

При хранении в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей срок годности составляет 5 лет. Изделия не представляют угрозу после окончания срока годности.

Срок службы: не определен.



Сертификат соответствия №РОСС ES.ИM24.B01733 от 01.09.2008 г. Зарегистрировано в Минздравсоцразвития РФ. РУ ФС №2005/1354 от 20.09.05 г. Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.99.15.944.Д.001137.01.10 от 27.01.10 г.

Производитель: ФРЕСКО ПОДОЛОГИЯ С.Л. С/Сицилия, 143 08013, Барселона (Испания) Импортер: 000 "Орто Медикл Групп", Россия, 127124, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр.1. Для корреспонденции: Россия, 127220, Москва, а/я №60. ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РФ



# ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СТОПЫ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ





#### ГЕЛЕВЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ПАЛЬЦЕВ:

# ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ANSOF

#### Назначение:

- MO30ПИ
- трешины
- потертости
- повреждения кожи пальцев стопы
- вросние ногти
- ампутационные культи фаланг пальцев

### Способ применения:

Надевается на палец стопы на поврежденное место

#### Оказываемые эффекты:

- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем.

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнущих панах

#### COUTAR:

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ FLINT

#### Назначение:

- MO30ПИ
- трещины • потертости
- повреждения кожи пальцев стопы
- вросшие ногти
- ампутационные культи фаланг пальцев

#### Способ применения:

Надевается на поврежденный палец стопы.

### Оказываемые эффекты:

- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнущих

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### **ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ INTON**

#### Назначение:

- Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы кнаружи)
- мозоли в проекции межфаланговых суставов
- молоткообразные пальцы
- трещины
- потертости
- повреждения кожи пальцев стопы
- вросшие ногти
- состояния после операции по поводу Hallux valgus

#### Способ применения:

Изделие размещают между пальцами стоп (чаще вкладывается между первым и вторым пальцами). Более широкая часть должна располагаться с подошвенной стороны стопы.

#### Оказываемые эффекты:

- разделяет прижатые друг к другу пальцы
- предотвращает трение, потертости, мозоли
- минеральное масло в составе геля TRIBLOCK эффективно смягчает кожу Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнущих

### Состав:

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.



#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ MOLLI

#### Назначение.

- Quintus varus (отклонение мизинца кнутри)
- молоткообразные пальцы
- мозоли межфаланговых суставов • трешины
- потертости
- повреждения кожи пальцев стопы
- вросшие ногти
- деформации суставов пальцев ног
- ушибы суставов пальцев ног
- артрозо-артриты и бурситы межфаланговых суставов

#### Способ применения:

Изделие размещают между пальцами вырезом к пятке. Оказываемые эффекты:

- разделяет прижатые друг к другу пальцы • предотвращает трение, потертости, мозоли
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнуших

#### Состав:

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ SOLEI

#### Назначение:

- деформированные молоткообразные и когтеобразные пальцы стоп
- мозоли, трещины, потертости на коже под пальцами

#### Способ применения:

Кольцо из геля надевают на палец, располагая подушечку в пространстве под пальцами.

# Оказываемые эффекты:

- разделяет прижатые к области предплюсны пальцы
- предотвращает трение, потертости, мозоли • эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых, кровоточащих и мокнущих ранах.

#### Состав:

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### **ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ TAOS**

#### Назначение:

- мозоли межфаланговых суставов
- молоткообразные пальцы
- перекрешивающиеся пальцы
- когтеобразные пальцы
- профилактика образования мозолей и травмирования пальцев об обувь
- для использования в любом типе обуви

### Способ применения:

Надевается на палец стопы на поврежденное место.

#### Оказываемые эффекты:

- быстро уменьшает болевые ощущения и дискомфорт
- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых, кровоточащих и мокнущих ранах.

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ TEMIS

#### Назначение.

- мозоли, трещины, потертости межфаланговых суставов
- молоткообразные пальцы
- перекрешивающиеся пальцы
- когтеобразные пальцы
- вросший ноготь
- ампутационные культи фаланг пальцев

#### Способ применения:

Надевается на поврежденный палец стопы.

- Оказываемые эффекты: • профилактика образования мозолей
- профилактика травмирования кончиков пальцев об обувь
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнущих ранах.

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### ГЕЛЕВЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ПЕРЕДНЕГО ОТДЕЛА СТОПЫ:

#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ FORMAN

#### Назначение:

- травмы и деформации плюснефаланговых суставов
- поперечная распластанность стоп
- начальная и средняя степени Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы кнаружи)
- натоптыши и мозоли в основании пальцев
- трешины
- потертости
- идеально подходит для чувствительной кожи
- предназначена для многоразового применения во всех типах обуви

# Способ применения:

Эластичную манжету надевают на область плюснефаланговых суставов, располагая большой палец в меньшей части стяжки. При этом прокладка должна ровно располагаться под основанием всех пальцев.

#### Оказываемые эффекты:

- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем
- гелевый пелот защищает передний отдел стопы от ударных нагрузок
- мягкая и эластичная манжета эффективно уменьшает боль и дискомфорт в стопах, не препятствуя кровотоку.

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнущих ранах. Состав: Трикотажная манжета с разделителем пальца, внутри которой вставлена гелевая прокладка. Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

### ГЕЛЕВЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ВКЛАДЫШ ОТ НАТОПТЫШЕЙ JOLLI

### Назначение:

- травмы и деформации плюснефаланговых суставов
- натоптыши, мозоли, трещины, потертости в основании пальцев стопы
- поперечная распластанность стоп

• начальная и средняя степени Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы кнаружи) Способ применения:

#### Носится чаще под босую ногу. Размещается в обуви в области плюснефаланговых суставов.

#### Оказываемые эффекты:

- защита от контакта с обувью
- эффективное смягчение кожи в области контакта с гелем

• защищает передний отдел стопы от ударных нагрузок практически в любом типе модельной обуви. Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых, кровоточащих и мокнущих ранах.

Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению мозолей.

#### ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ PUNTO

#### Назначение.

- травмы и деформации плюснефаланговых суставов
- поперечная распластанность стоп
- начальная и средняя степени Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы
- натоптыши и мозоли в основании пальцев
- трещины
- потертости
- идеально подходит для чувствительной кожи
- травмы и деформации плюснефаланговых суставов
- поперечная распластанность стоп, осложненная натоптышами в основании
- после операций на плюснефаланговых суставах
- предназначена для многоразового применения во всех типах обуви

Подушечку для плюсны надевают на второй палец стопы, располагая широкую часть подушки в области плюснефаланговых суставов. Гелевая прокладка должна ровно располагаться под основанием всех пальцев.

### Оказываемые эффекты:

максимальный комфорт при ходьбе

- комфортная подушечка из геля-полимера с двух сторон покрыта тканью для облегчения скольжения в обуви
- защита от контакта с обувью: защищает от трения и давления обуви • верхний, прилегающий к коже слой из эластичного трикотажа обеспечивает
- предотвращает образование и развитие натоптышей • уменьшает болевые ощущения в переднем отделе стопы при хождении
- защищает передний отдел стопы от ударных нагрузок • небольшая толщина подушечки (всего 2 мм) позволяет использовать ее в любых

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых, кровоточащих и мокнущих ранах.

Гелевая пластина покрыта с двух сторон дышащей тканью, через которую проникают минеральные масла. Гель TRIBLOCK на 80% состоит из минеральных масел. Минеральные масла увлажняют кожу и способствуют размягчению

# ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ VESTA

- поперечная распластанность стоп
- начальная и средняя степени Hallux valgus (отклонение большого пальца стопы
- травмы и деформации плюснефаланговых суставов.
- предназначена для многоразового применения в широкой повседневной обуви Способ применения: Пелот поперечного свода стяжки размещают в области поперечного свода,

### лентой обхватывают стопу и застегивают ее на подошве.

Оказываемые эффекты: Изделие предназначено для лечения комбинированного и поперечного

- эффективно поддерживает нормальную арочную форму переднего отдела
- нормализует анатомическое положение костей плюсны
- уменьшает отек стопы

панах

• уменьшает в стопах боль и дискомфорт

Ограничения и противопоказания: не использовать при открытых и мокнущих

Изделие состоит из эластичной трикотажной стяжки и пелота из вулканизированного