***Общество с ограниченной ответственностью***

***«Эласт-Мед»***

**ИНН 7725215310 ОГРН 1027725021598**

**Юр. адрес: 117628, г. Москва, ул.Грина, д. 28, корп. 1, оф.165**

**Тел.8(495)979-17-11, elast-med@mail.ru**

№ б/н от 30 ноября 2018г.

**Эластичный бинт : преимущества.**

Ключевое преимущество эластичного бинта производства ООО "Эласт-Мед" – это его эластичность, которая позволяем моделировать повязку необходимой компрессии на заданном участке тела и/или фиксация сустава. Эластичный бинт позволяет наложить повязку равномерно без последующей деформации, которая сохраняет свои свойства даже при движении. Это приводит к функциональному покою в связи с уменьшением подвижности мышц, сухожилий и подкожной клетчатки.

**Эластичный бинт: свойства**.

Латексные нити и особый способ создания полиэфирной петли придают эластичному бинту растяжимость. Благодаря моделируемой растяжимости эластичный бинт позволяет создавать необходимое давление на участке тела, то есть эластичный бинт работает как средство компрессионной терапии. Чем больше в эластичном бинте латекса, тем дольше сохранятся его эластичные лечебные свойства, так как чем больше латекса тем равномерней распределение компрессионной нагрузки. При производстве эластичного бинта мы используем высококачественный латекс!

Хлопковые нити придают бинту мягкость, хлопок гигроскопичен и хорошо впитывает влагу. При производстве эластичного бинта мы используем высококачественный трикотажный хлопок, стабилизированный паром с чистотой пряжи **А+ !**

Полиэфирное волокно по своей структуре уникально (каждая нить состоит из 64 мононитей) делая бинт стойким к многократным растяжениям. Благодаря присутствию полиэфирных нитей в составе ленты, бинт имеет высокую прочность. При производстве эластичного бинта мы используем высококачественный полиэфир класса **А !**

**Эластичный бинт: показания к применению**

Варикозное расширение вен, лимфатические отеки, до и после проведения хирургических операций

**Эластичный бинт: профилактическое и лечебное действие.**

**Компрессионное действие** - подвергая ткани сустава внешней компрессии наши бинты, равномерно выдавливает лишнюю жидкость из интерстициального (межклеточного) пространства в лимфатические сосуды, что уменьшает отек и препятствует, впоследствии, образованию отёка.

**Фиксирующее действие –** эластичный бинт создает равномерную компрессию на связочный и мышечный аппарат конечности или сустава, что приводит к уменьшению подвижности мышц, сухожилий и подкожной клетчатки. Это приводит к функциональному покою. Создание покоя позволяет многократно сократить время излечения. При применении бинтов различной компрессии можно добиться оптимального сочетания эффекта покоя тканей и свободы движения.

**Согревающее действие –** эластичный бинт нашего производства создаёт оптимальный тепловой баланс, что способствует уменьшению болевого синдрома, увеличению кровообращения и ускорению выздоровления тканей.

**Микромассажное действие** - в сочетании с движением эластичный бинт воздействует на кожу, подкожную клетчатку, мышцы и связки вытесняет кровь из капиллярной сети в вены и тем самым способствует ускорению микроциркуляции в них. Нежно воздействуя на нервные окончания в биологически активных точках (БАТ) оздоровительно воздействует на весь организм.

**Регенерирующее действие -** бинт эластичный увеличивает локальное кровоснабжение, вследствие согревающего и микромассажного воздействия, создаются оптимальные условия для регенерации (восстановления) поврежденных тканей.

**Защитное действие -** при постоянном ношении эластичного бинта связки, мышцы, ткани сустава находятся в зафиксированном полуразогретом состоянии, что уменьшает вероятность повреждения сустава или тканей при нагрузке.

Эластичные бинты можно использовать длительное время. Эластичные бинты можно стирать мылом в тёплой воде. Стирка выполняется не реже двух раз в неделю, не выжимают. Хранят сухими в темном месте, свернутыми в рулон.

Генеральный директор Г.А.Карпухина

ООО «Эласт-Мед»