

## **Склад**

Бавовна - 96%, еластан - 4%.

## **Опис**

Бинт еластичний медичний LAUMA модель 3 високого ступеня розтяжності (розмір 2 м x 8 см) завдяки своїй надійності і якості користується заслуженою популярністю вже більше тридцяти років. Крім використання в країні виробника, еластичні бинти Лаума широко застосовуються в Україні. Розтягування медичного виробу майже в два рази, при цьому без зміни ширини, дозволяє ефективно вирішувати проблеми з ходьбою при варикозних хворобах нижніх кінцівок, а також боротися з різними травмами та забоями. Надійна фіксація, в деяких випадках, дозволяє пацієнтам клінік ставати на ноги вже через день після операційного втручання.

## **Призначення**

*Призначенням бинта еластичного торгової марки Лаума є:*

- профілактика і лікування хронічних запалень венозно-артеріальної системи постачання нижніх кінцівок незалежно від проведеного чи ні операційного втручання;
- уникнення появи гематом на кінцівках;
- зняття напруги і навантажень на шкірні тканини ніг і інших частин організму;
- фіксування суглобів і кінцівок в малорухливому стані для прискорення процесів загоєння ран;
- зведення до мінімуму больових відчуттів при травмуванні або в лікуванні;
- фіксування ендопротезів при проведенні пластичних операцій.

## **Особливості застосування**

Бинт еластичний медичний завдяки своїй універсальній функціональності може застосовуватися в багатьох сферах життя часом навіть не суміжних з призначенням:

- для боротьби з розвитком венозної недостатності, в тому числі, якщо вражена хворобою тільки одна нога.Рекомендується застосовувати виріб

торгової марки Лаума одночасно на обох нижніх кінцівках. Таке застосування знімає можливість

- переміщення тиску на одну здорову ногу, і як результат не збільшує навантаження на венозну систему ноги.
- для уникнення можливості появи кровотеч і гематом з проведенням процедур флебектомії.
- зведення до мінімуму можливих проявів ХВН з наявністю серйозних навантажень фізичного характеру.
- підвищення швидкості відновних процесів після мікросклеротерапічних маніпуляцій.
- при необхідності щільною і надійною фіксації в випадках спортивних змагань, що можуть призвести до травматизму, розтягування і іншим ушкодженням. Але при відпочинку слід послабляти фіксацію, зменшуючи її тиск, що може перешкоджати току крові.

### **Термін придатності**

5 років з дати виробництва.