



**THUASNE**

THÄMERT - Ein Unternehmen der Thuasne Gruppe

# Инструкция по применению и уходу за изделием



покупать онлайн удобно  
**[www.medi-salon.ru](http://www.medi-salon.ru)**

## **Абдоминальный опорный ортез STOMEX**

### *Характеристики:*

- Равномерное давление на брюшную стенку и поясницу обеспечивается эластичной тканью (1)
- Передняя часть ортеза изготовлена из ткани, позволяющей вырезать отверстия для проведения дренажей и калоприемника, сохраняя все качества ортеза (2)
- Съемные боковые и задние крепления. (3)
- Регулируемые застежки на 3 липучках Velcro.

### *Показания к применению:*

- Послеоперационная абдоминальная компрессии.

### *Примерка:*

- Приложите ортез к телу так, чтобы определить, где необходимо вырезать отверстие (a)
- Отметьте нужное место (b)
- Снимите пояс и вырежьте отверстие (c)

### *Рекомендации:*

Изделие рекомендуется носить после предварительной консультации врача или продавца-консультанта. В случае возникновения дискомфорта при ношении продукта, проконсультируйтесь со специалистом.

Хранить изделие рекомендуется при комнатной температуре, желательно в оригинальной упаковке производителя.

В целях соблюдения гигиены и Вашей безопасности не используйте изделие после другого пациента.

### *Правила ухода за продуктом:*

- Мойте изделие в мыльной воде без использования синтетических и отбеливающих моющих средств.
- Допустима машинная стирка при 60 градусах (липкие застежки Velcro должны быть предварительно застегнуты).
- Удалите излишки воды.
- Сушите при комнатной температуре вдали от нагревательных приборов.
- При сильных загрязнениях ортеза допустима стирка при 90 градусах.

*Состав:* см. этикетку на изделии.

## **Stomex Бандаж эластичный абдоминальный 2700**

**Состав:** 39% хлопок, 35% эластодиен, 17% вискоза, 9% полиэстер

**Производитель:** THUASNE, Франция

**Импортер:** ООО «Пи. Эс. Сервис»,

г. Москва, ул.1-ая Фрунзенская, д. 3А, стр. 1

Тел./факс: (495) 446-43-94, [info@psservice.su](mailto:info@psservice.su)

**Рег. удостоверение № ФСЗ 2012/12185**