

«УТВЕРЖДАЮ»



Генеральный директор  
ООО «Бергус»

Р.М. Гурбанов

2018 г.

Инструкция  
по применению  
(введена впервые)

«Пластырь медицинский охлаждающий»  
по ТУ 32.50.50-011-01716953-2017

производства Общество с ограниченной ответственностью «Бергус» (ООО«Бергус»),  
Россия, 601270, Владимирская область, Суздальский район, пос. Боголюбово,  
ул. Ленина, д. 14, тел. 8(4922)777966, info@bergus.ru.com, www.bergus.ru.com

**НАИМЕНОВАНИЕ:**

«Пластырь медицинский охлаждающий» по ТУ 32.50.50-011-01716953-2017

**Варианты исполнения:**

1. Пластырь медицинский охлаждающий с эвкалиптом, размеры см: 11 x 4, 12 x 5;
2. Пластырь медицинский охлаждающий с лавандой и эвкалиптом, размеры см: 11 x 4, 12 x 5;
3. Пластырь медицинский охлаждающий с мятой, размеры см: 11 x 4, 12 x 5.

Производства Общество с ограниченной ответственностью «Бергус» (ООО «Бергус»), Россия, 601270, Владимирская область, Суздальский район, пос. Боголюбово, ул. Ленина, д.14.

**ОПИСАНИЕ:**

Пластырь представляет собой формоустойчивую, гидрогелевую адгезивную пластину голубого, розового или зеленого цвета расположенную на нетканом текстильном полотне из синтетических волокон. Пластырь защищен антиадгезионным покрытием.

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Предназначен для улучшения самочувствия при повышенной температуре.

**ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ:**

Потребителями являются люди разных возрастных категорий. При использовании пластырей детьми младше 2-х лет, рекомендуется проконсультироваться с врачом и протестировать пластырь в течение 15 минут на небольшом участке кожи, чтобы убедиться в отсутствии аллергических реакций.

**КОНТАКТ С ОРГАНИЗМОМ ЧЕЛОВЕКА:** Изделия, кратковременно контактирующие с неповрежденной кожей.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Применяется для оказания помощи в лечебно-профилактических учреждениях, на производстве и в быту.

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

№	Наименование	Основа	Цвет гидрогелевой пластины	Состав гидрогеля:	Размеры пластыря, см
1	Пластырь медицинский охлаждающий с эвкалиптом	Нетканая	Голубой	Ментол, эфирное масло эвкалипта, вода дистиллированная, карбомер, триэтаноламин, глицерин, каолин, краситель пищевой, спирт поливиниловый.	12x5 11x4
2	Пластырь медицинский охлаждающий с лавандой и эвкалиптом	Нетканая	Розовый	Ментол, эфирное масло эвкалипта, эфирное масло лаванды, вода дистиллированная, карбомер, триэтаноламин, глицерин, каолин, краситель пищевой, спирт поливиниловый.	12x5 11x4
3	Пластырь медицинский охлаждающий с мятой	Нетканая	Зеленый	Ментол, эфирное масло мяты, вода дистиллированная, карбомер, триэтаноламин, глицерин, каолин, краситель пищевой, спирт поливиниловый.	12x5 11x4

**Примечание:** Допускаются отклонения от размеров, указанных на этикетке, не более 10 %.



**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

Пластырь оказывает охлаждающее и успокаивающее действие, способствует снижению температуры, улучшает самочувствие.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

Воспалительные заболевания кожи различной этиологии.

**ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ:**

Извлечь пластырь из первичной упаковки. Удалить защитную прозрачную пленку.

**ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ:**

Плотно наклеить пластырь на сухую и чистую кожу головы в области лба.

**УСЛОВИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:**

Не использовать пластырь дольше 8-10 часов.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Не использовать на влажной коже или совместно с лосьонами, кремами, мазями.

При возникновении индивидуальной повышенной чувствительности к материалам изделия прекратите использование пластыря охлаждающего и обратитесь к врачу.

**ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:**

Если возникнет аллергическая реакция, сразу же прекратите использование и обратитесь к врачу.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

Хранить в сухом месте при температуре от 0 °С до 30 °С.

**УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ:**

Условия транспортирования в диапазоне температур от - 50 до + 50 °С и влажности воздуха 60 – 80 %.

Транспортирование изделий следует проводить в закрытом транспорте в соответствии с правилами перевозок, действующими на транспорте данного вида.

**УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:**

Изделие одноразового использования.

Перед использованием изделий необходимо убедиться в том, что не нарушена целостность первичной упаковки. Также необходимо убедиться в том, что срок хранения изделия не закончился. Изделия эксплуатируют при температуре от +10 °С до +35 °С и влажности воздуха 60 – 80 %.

**УТИЛИЗАЦИЯ:**

Утилизация изделий потребителями при самостоятельном использовании осуществляется обычным путем совместно с бытовыми отходами.

Утилизация отходов в конце производственного цикла осуществляется в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322.

**СРОК ГОДНОСТИ:**

Гарантийный срок службы – 3 года со дня изготовления.

**ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ:** ГОСТ Р 53498, ГОСТ Р 52770, ГОСТ Р 50444.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**

ООО «Бергус», Россия, 601270, Владимирская область, Суздальский район, пос. Боголюбово, ул. Ленина, д.14.

Генеральный директор  
ООО «Бергус»

«04» октября 2018 г.



Гурбанов Вза Мамедага оглы

М.П.

(Подпись)