

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «Бергус»

Р.М. Гурбанов

«04 » октябрь 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 формуустойчивую, 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 пластиря, 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 °C до 30 °C.

УСЛОВИЯ ТРАСПОРТИРОВАНИЯ:

Условия транспортирования в диапазоне температур от – 50 до + 50 °C 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 °C до +35 °C 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, Сузdalский район, пос. Боголюбово, ул. Ленина, д.14.

Генеральный директор
ООО «Бергус»
«04» октября 2018 г.

