

## Гелевая повязка противоожоговая

Предназначена для оказания первой помощи при ожогах и лечения ожоговых ран 1-3 степени.

Лечение ожогов с применением противоожоговых повязок предотвращает развитие такого заболевания, как Ожоговая болезнь.

Гидрогель "АППОЛО" - оптимальное и максимально эффективное средство от ожогов. Средство от ожогов обязано обладать специфическими свойствами, чему соответствует гидрогель.

Изготовлена из сетчатого материала с нанесенным на него гидрогелем с включением анилокаина (анестетика) и йодовидона (антисептика).

Повязка легко моделируется на различных участках тела и безболезненно удаляется при перевязке.

Свойства средства от ожогов - геля "АППОЛО":

- моментальное охлаждение обожженного участка с пролонгированным охлаждающим эффектом;
- обезболивание через 2-3 минуты после нанесения не менее чем на 1,5 часа;
- антимикробное действие;
- предотвращение инфицирования раны;
- предотвращение образования пузырей.

Гелевая повязка противоожоговая разработана совместно с институтом хирургии им. А.В. Вишневского (Регистрационное удостоверение № ФСР 2010/09103 от 27.10.2010)

Повязки выпускаются в герметичной п/эт упаковке с насечкой и пунктирными линиями для разрезания размером 10x10 см и 20x30 см.

Для применения в домашних условиях и медицинских лечебных учреждениях.



Артикул: **002 01(02)**



**ЗОЛОТОЙ МЕДАЛЬЮ - «ВСЕРОССИЙСКАЯ МАРКА (III ТЫСЯЧЕЛЕНИЕ). ЗНАК КАЧЕСТВА XXI ВЕКА»**

награжден гидрогель с антимикробным, обезболивающим и охлаждающим действием для оказания первой помощи при ожогах и заживления ран, стерильный ГГАО – «АППОЛО», являющийся основным действующим компонентом изделия. Подробнее о награде: Продукция «ТД «АППОЛО» удостоена Золотой медали - "ЗНАК КАЧЕСТВА XXI ВЕКА

С более подробным описанием всей гидрогелевой продукции ТД "АППОЛО" вы можете ознакомиться на сайте [appolo-gel.ru](http://appolo-gel.ru)

Артикул	Размер
002 01	10 см x 10 см
002 02	20 см x 30 см

ФОРМА ВЫПУСКА: Герметичная п/эт упаковка с насечкой и пунктирными линиями для разрезания

Повязка гелевая на текстильной основе для лечения ожогов и инфицированных ран стерильная «АППОЛО-ПГ-ПАК-АИ» на основе полиакрилатного гидрогеля с включением анилокаина и йодовидона

СТЕРИЛЬНО

# АППОЛО

## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОЖОГАХ



ТЕРМИЧЕСКИХ  
ХИМИЧЕСКИХ  
СОЛНЕЧНЫХ

Разработано специалистами  
клиники им. С.П. Корсакова  
Повязка гелевая для

ГОРЯЧАЯ  
И ОЖОГОВ

Повязка гелевая на текстильной основе для лечения ожогов и инфицированных ран стерильная «АППОЛО-ПГ-ПАК-АИ» на основе полиакрилатного гидрогеля с включением анилокаина и йодовидона

СТЕРИЛЬНО

# АППОЛО

## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОЖОГАХ



ТЕРМИЧЕСКИХ  
ХИМИЧЕСКИХ  
СОЛНЕЧНЫХ

Разработано специалистами  
клиники им. С.П. Корсакова

Повязка гелевая





## Гелевая повязка противоожоговая в форме варежек

Применяется для оказания первой помощи при ожогах кистей рук и лечения ожоговых и инфицированных ран кистей рук человека.

Рукавицы противоожоговые гелевые «АППОЛО» изготовлены из нетканого полотна в форме варежки с нанесенным на неё гидрогелем с включением анилокаина и йодовидона.

Прекрасно моделируется на любой поверхности, в том числе и между пальцев.

Повязка гелевая противоожоговая в форме варежки не прилипает к обожженной поверхности, безболезненно удаляется при перевязке.

Рукавицы противоожоговые гелевые «АППОЛО» обеспечивают:

- мгновенное охлаждение обожженного участка с пролонгированным охлаждающим эффектом;
- обезболивание обожженного участка;
- предотвращение образования пузырей (при поверхностных ожогах) мягкое удаление ожогового струпа (при глубоких ожогах);
- предотвращение инфицирования ран;
- антимикробное действие.

Гелевая повязка противоожоговая в форме варежек разработана совместно с институтом хирургии им. А.В. Вишневского (Регистрационное удостоверение № ФСР 2010/09103).

Выпускается в герметичной п/эт упаковке с насечкой и пунктирными линиями для разрезания.

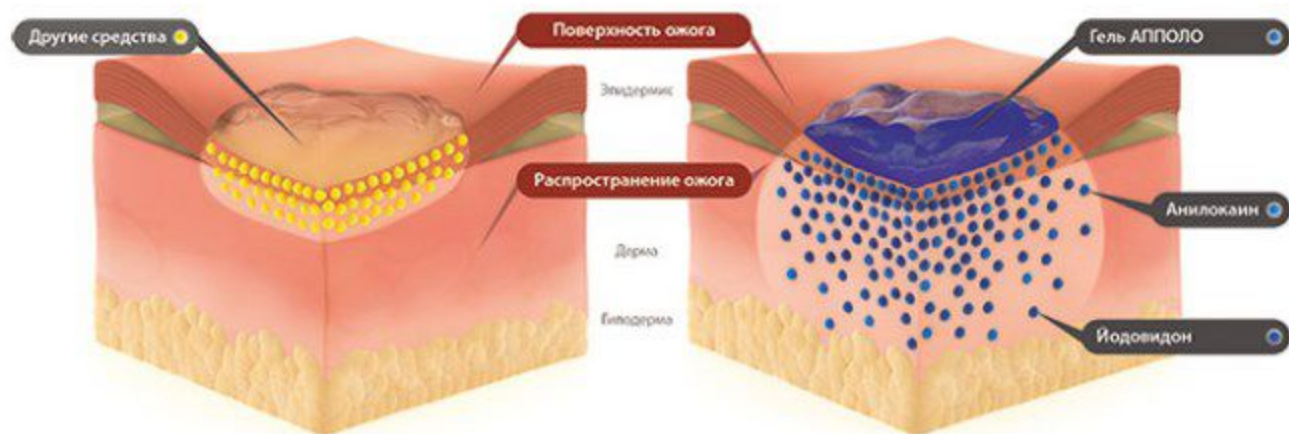
Для применения в домашних условиях и медицинских лечебных учреждениях.



Артикул: 002 06



## ♥ Свойства гидрогелей «АППОЛО»



Гидрогели «АППОЛО» обладают следующими свойствами:

- Оказывают пролонгированный обезболивающий эффект.
- Оказывают антимикробное воздействие, предотвращают инфицирование ран.
- Ускоряют процесс заживления.
- Оказывают регидратирующее воздействие на раневую поверхность.
- Способствуют диффузии кислорода к поврежденным тканям.
- Обладают противовоспалительным действием.
- Устраняют или уменьшают неприятный запах из раны.
- Хорошо прилегают к раневой поверхности, удобны для нанесения на раны любой формы, локализации и площади.
- Обладают абсорбционными свойствами.
- Атравматичны, удаляются безболезненно, не травмируя ткани.
- Прозрачны. Позволяют контролировать раневую процесс, не снимая повязки (при использовании пленочных раневых покрытий в качестве вторичной повязки).
- Могут находиться на ране в течение 24-48 часов.
- Совместимы с другими перевязочными средствами и лекарственными препаратами.
- Стерильны.
- Не токсичны, не антигенны, редко вызывают аллергические реакции.

Гидрогель «АППОЛО» при нанесении на обожженную сразу после получения ожога предупреждает возможность образования волдырей при ожогах слабой степени и уменьшает отечность окружающих тканей при сильных степенях ожога.

Гель очень удобен для лечения ожогов на открытых участках тела, позволяет обходиться без наложения повязок. При свежих ожогах, охватывающих толщину кожи на лице, как правило, достаточно одно-двукратного нанесения геля. Возможно использовать на любых стадиях ожогового процесса.