

FibroGel Ag



ГИДРОГЕЛЬ АМОРФНЫЙ АНТИМИКРОБНЫЙ С ИОНАМИ СЕРЕБРА



Описание: NEOFIX® FibroGel Ag - Прозрачный вязкий стерильный антимикробный гидрогель с альгинатом и ионами серебра.

Для наружного применения.
Упакован в индивидуальную тубу.
Стерильность гарантирована при целостности упаковки.
Только для одноразового применения.

Состав: вода, карбоксиметилцеллюлоза, пропиленгликоль, альгинат кальция, ионы серебра.

Показания: Гидрогель NEOFIX® FibroGel Ag предназначен для очищения неглубоких и глубоких ран от некротических тканей и струпов (сухой некроз, нежизнеспособные ткани), таких как пролежни, трофические венозные язвы, язвы при синдроме диабетической стопы, ожоги, хирургические раны, ампутации, некротические язвы, дерматозы. Гидрогель можно использовать на протяжении всего процесса заживления для создания оптимальной влажной среды для всех типов ран за исключением тех, которые упомянуты в разделе Меры предосторожности. Подходит для оказания первой помощи при ожогах I и II степени.

Свойства: NEOFIX® FibroGel Ag гидратирует сухую рану, способствует размягчению некротической ткани, впитыванию отторгающихся некротических масс без повреждения грануляционной ткани и поглощает избыток экссудата из влажной раны. Гидрогель обеспечивает оптимальную влажную среду для заживления ран и уменьшает вероятность рубцевания. Ионы серебра оказывают длительное антимикробное действие, подавляя патогенные микроорганизмы и предотвращая развитие раневой инфекции. Длительность антимикробного действия зависит от состояния раны. Серебро обладает широким спектром антимикробного действия на грамотрицательные, грамположительные бактерии, вирусы и грибы. Может использоваться при лечении пациентов с местными и системными инфекциями по усмотрению лечащего врача.

Техника наложения и частота смены геля:

Промойте рану стерильным физиологическим раствором.
Тщательно высушите кожу вокруг раны стерильным тампоном или салфеткой.
A-B. Не касаясь поверхности раны, осторожно нажмите на емкость упаковки, чтобы выдавить гель в рану, избегая попадания на кожу вокруг. Нанесите гидрогель NEOFIX® FibroGel Ag на рану и распределите по поверхности до толщины примерно 5 мм. Не заполняйте рану выше уровня окружающей ее кожи. **Неиспользованный гель утилизируйте.**
C. Закройте рану вторичной стерильной фиксирующей повязкой.

Для оптимального очищения некротических ран NEOFIX® FibroGel Ag рекомендуется менять в зависимости от количества экссудата и состояния раны, но не реже одного раза в три дня.
Из раны гидрогель удаляется промыванием ее физиологическим раствором.

 **ПОДРОБНО О ФАКТОРАХ ЭФФЕКТИВНОГО ЗАЖИВЛЕНИЯ РАН**
WWW.RANAM.NET



ВЕС грамм	В БЛОКЕ шт.	Артикул
15	12	NF FGAG 15

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 0° до +40°C



Производитель: Фармапласт С. А. Е. Амрия Фри Зон 23512, Александрия, Египет.
Импортер/Уполномоченная организация: ООО «АТЕКС ГРУПП», Россия, 140055, Область Московская, город Котельники, Микрорайон Белая Дача, Промзона ООО "Технопром", Е. 303, e-mail: info@atex-gr.com. Сайт: www.atex-gr.com

Меры предосторожности и противопоказания:

Лечение с помощью гидрогеля NEOFIX® FibroGel Ag должно проходить строго под контролем врача. Для наружного применения.
Не используйте при наличии аллергии на серебро, индивидуальной непереносимости компонентов гидрогеля. При появлении раздражения или аллергической реакции прекратите использование и обратитесь за консультацией к врачу.

Ввиду отсутствия клинических данных не рекомендуется применять во время беременности, кормления грудью и при лечении новорожденных.
Избегать контакта гидрогеля NEOFIX® FibroGel Ag с электродами или токопроводящими гелями, используемых при ЭКГ и ЭЭГ, при контакте пациента с включенным электрическим оборудованием.
Не оставлять гидрогель NEOFIX® FibroGel Ag на теле больного при магнитно-резонансной томографии (МРТ).

Не используйте гидрогель NEOFIX® FibroGel Ag в сочетании с другими лекарственными средствами, так как взаимодействие серебра и других лекарственных средств может вызвать их взаимную инактивацию.
Неиспользованный гель нельзя сохранять для последующего использования.
Перед применением проконсультируйтесь с врачом.

