



ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

медичного виробу

Бусті гель Ag⁺

Boosty gel Ag⁺

ТОРГОВА НАЗВА: Бусті гель Ag⁺ (Boosty gel Ag⁺).

ФОРМА ВИПУСКУ: Гель. По 100 г (g) у тубі алюмінієвій. По 1 тубі у пачці з картону.

ОПИС: Гель, однорідної консистенції, білого або білого з сірим відтінком кольору, який з часом темніє на світлі або набуває червоно-коричневого забарвлення.

СКЛАД: колаген низькомолекулярний гідролізований, гіалуронат натрію високомолекулярний, сульфадіазин срібла, декаметоксин, кремнію діоксид колоїдний безводний (Аеросил), полоксамер, гіпромелоза, вода очищена.

ВЛАСТИВОСТІ:

Завдяки своїм компонентам медичний виріб «Бусті гель Ag⁺» підтримує чистоту рани, запобігаючи розвитку патогенних мікроорганізмів, і забезпечує пошкодженому епітелію необхідну вологість.

Низькомолекулярний гідролізований колаген є особливою легкозасвоюваною формою колагену - найважливішого компонента сполучної тканини, що входить у склад хрящів, сухожиль, зв'язок, кісток, зубів, шкіри і кровоносних судин. Колаген є опорною структурою дерми та виконує механічну дію, що сприяє закріпленню та орієнтуванню фібробластів та утворенню нової тканини.

Гіалуронова кислота (в складі гіалуронату натрію) може брати участь у багатьох різних процесах відновлення тканин, сприяючи загоєнню та реепітелізації; завдяки своїм гідрофільним властивостям забезпечує вологе середовище в рані, необхідне для природного процесу загоєння, сприяє створенню умов для впорядкованого розташування колагену.

Сульфадіазин срібла – відомий антимікробний агент, який пригнічує зростання майже всіх патогенних бактерій та грибків *in vitro*.

Декаметоксин має виражений бактерицидний вплив на стафілококи, стрептококи, капсульні бактерії, дифтерійну та синьогнійну палички та фунгіцидну дію на дріжджі, дріжджоподібні гриби, збудників епідермофітії, трихофітії, мікроспорії, еритразми, деякі види пліснявих грибів (аспергили, пеніцили); протистоцидну дію на трихомонади, лямблії; віруцидну дію на віруси. Декаметоксин є високоактивним відносно мікроорганізмів, стійких до дії антибіотиків.

Аеросил за рахунок своїх сорбційних властивостей сприяє очищенню рани.

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ: Засіб використовується у комплексному лікуванні простих непроникних ран (ушкодження тільки шкіри, підшкірної клітковини й м'язів). А саме:

- свіжоінфікованих ран (до 3 діб з моменту ушкодження) або ран із підвищеним ризиком інфікування;
- післяопераційних (неінфікованих) ран;
- виразок змішаної етіології;
- пролежнів;
- опіків I-III ступенів;
- відморожень.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ:

Після очищення рани від забруднення 0,9 % розчином натрію хлориду, або розчином антисептика, гель наносити тонким шаром (2-4 мм) на ушкоджену ділянку 2 рази на добу. Може використовуватись під стерильну пов'язку, або відкритим способом. У тяжких випадках – частота використання може бути збільшена до 4 разів на добу. Лікування триває зазвичай 10-14 днів. Перед кожним наступним нанесенням гелю уражену поверхню необхідно промити 0,9 %

p-ном натрію хлориду, або розчином антисептика для видалення залишків гелю та ранового ексудату. Застосовують до повного загоєння рани. Для пришвидшення епітелізації пошкодженої тканини додатково можна використовувати медичний виріб «Бусті спрей аміно».

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ:

Уникати контакту медичного виробу з очима та слизовими оболонками. У разі випадкового потрапляння слід промити достатньою кількістю води.

Якщо на 7 день застосування медичного виробу залишаються запальні процеси навколо рани, необхідно негайно звернутись до лікаря.

У процесі лікування медичним виробом «Бусті гель Ag⁺» підвищується чутливість антибіотикорезистентних мікроорганізмів до антибіотиків.

ВЗАЄМОДІЯ: декаметоксин, який є у складі медичного виробу є катіонною поверхнево-активною речовиною, тому він несумісний з милом та іншими аніонними сполуками.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

У поодиноких випадках у деяких пацієнтів можлива підвищена індивідуальна чутливість. У таких осіб після застосування виробу можлива поява висипу на шкірі, відчуття печіння, сухості, свербіжу та інших симптомів місцевої алергічної реакції. Можлива зміна кольору шкіри на сірий під дією сонячного світла (аргірія - пігментація, спричинена відкладенням срібла). В такому випадку проконсультуйтеся з Вашим лікарем.

Заборонено застосування особам з гіперчутливістю до сульфаніламідів або до компонентів виробу.

Наразі немає даних про застосування медичного виробу «Бусті гель Ag⁺» дітям, вагітним та жінкам, які годують груддю.

Повідомлення про будь-який серйозний інцидент, який стався при застосуванні медичного виробу

Для забезпечення подальшого ефективного та безпечного застосування медичного виробу, просимо повідомляти про інциденти, виявлені у процесі застосування цього медичного виробу, АТ «Фармак» за телефоном +38 (044) 239 19 40.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ:

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі від 2 °С до 25 °С.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ: 2 роки. Використати до дати, зазначеної на упаковці.

ВИРОБНИК: АТ «Фармак», Україна, 04080, м. Київ, вул. Кирилівська, 63.

www.farmak.ua






Дата останнього перегляду: 02.07.2024.



UA.TR.099

Графічні символи

Символ	Визначення символу	Символ	Визначення символу
	Виробник		Температурне обмеження
	Використати до		Зверніться до інструкції із застосування

	<p>Символ можливості повторного використання та перероблення (PAP – з паперу та картону; 21 – інші види картону)</p>		<p>Номер партії</p>
	<p>Знак відповідності Технічним регламентам (UA - умовне позначення України латинськими літерами; TR - умовне позначення, яке означає, що орган з оцінки відповідності призначено на виконання робіт з оцінки відповідності вимогам технічних регламентів; YYY - ідентифікаційний номер призначеного органу з оцінки відповідності)</p>		<p>Дата виготовлення</p>
	<p>Не використовувати в разі пошкодження пакування</p>		