

ІНСТРУКЦІЯ

щодо застосування засобу

Гель при опіках «HEALER GEL»

Загальна характеристика:

склад: полігексаметиленбігуанідин гідрохлорид (ПГМБ-ГХ) – 0,5% (діюча речовина); функціональні натуральні гелеутворюючі компоненти та емоменти – 0,1; фітокомпоненти – 0,1; вода до 100,0%;

форма випуску та основні фізико-хімічні властивості: готовий до застосування прозорий гель безбарвного або слабкого жовтуватого кольору без запаху.

Фармакологічна група: Антисептичні та дезінфікуючі засоби.

Спектр антимікробної дії: Засіб володіє бактерицидною (по відношенню до грампозитивних та грамнегативних бактерій), віруліцидною та фунгіцидною дією (включаючи збудників дерматофітій, кандидозів); високоактивний проти резистентних форм мікроорганізмів.

Дія засобу спрямована на інактивацію існуючих мікроорганізмів поверхні шкіри та рани і на затримку їх розмноження при повторному інфікуванні.

Гелева форма засобу забезпечує делікатну антисептичну обробку uszkodженої поверхні шкіри внаслідок опіку, охолоджує, знижує больові відчуття.

Функціональні фітокомпоненти та емоменти зумовлюють виражену місцеву протизапальовальну та ранозагоюючу дію, знімають набряк, свербіж, пом'якшують шкіру, зберігаючи її природний водневий показник (pH), забезпечують зволоження та еластичність епідермісу.

Засіб не містить спирту. Гіпоалергенний, може використовуватися для надання першої допомоги дітям.

Показання до застосування: Засіб «HEALER GEL» використовується з метою:

- антисептичної обробки опіків шкіри різної етіології (термічних, від впливу ультрафіолетового або інфрачервоного опромінення) та ступеня їх тяжкості;
- зниження почервоніння, набряку, запалення та місцевого підвищення температури uszkodженої ділянки шкіри за рахунок охолоджуючих властивостей геля;
- зменшення больових відчуттів нервових рецепторів uszkodженої шкіри під впливом гелевої форми засобу;
- профілактики вторинного інфікування опікової поверхні мікрофлорою;
- очищення опікової поверхні від некротичних тканин, продуктів життєдіяльності мікроорганізмів шляхом зв'язування компонентів засобу із ексудатом рани;
- прискорення регенерації, епітелізації шарів дерми, швидкого загоєння та зменшення ризику утворення рубців;
- надання тканинним перев'язувальним матеріалам антисептичних властивостей для захисту опікової поверхні від інфікування;
- зменшення травматичності від контакту перев'язувального матеріалу із поверхнею пошкодженої шкіри.

Спосіб застосування:

- При опіках 1 ступеня тяжкості (термічний, сонячний), засіб «HEALER GEL» наноситься на поверхню шкіри і легкими рухами розподіляється по всій площі ураження. Для зменшення запалення та виникнення пухирів рекомендується наносити гель 3-4 рази на добу. Пролонгована антисептична дія засобу зберігається до 6 годин.
- При опіках 2-4 ступеня тяжкості, засіб «HEALER GEL» наноситься на uszkodжену ділянку за допомогою дозатора, покриваючи шаром гелю всю поверхню опіку. Засіб може використовуватися у складі комплексної терапії при опікових хворобах як антисептичний і ранозагоюючий гель. Зручна фасовка та дозуючий пристрій забезпечує атрауматичне нанесення гелю та зменшення больових відчуттів при проведенні перев'язок. Частота антисептичних обробок uszkodженої поверхні проводиться за показаннями в залежності від ступеня тяжкості та стадії опіку.
- За необхідністю, поверх шару гелю накладаються стерильні серветки або інший стерильний перев'язувальний матеріал.

Безпечність засобу: Засіб «HEALER GEL» не леткий, не подразнює слизову оболонку верхніх дихальних шляхів та очей. Засіб не володіє подразнюючою, шкірно-резорбтивною, сенсibiliзуючою та кумулятивною дією; ембріотоксичні, канцерогенні, мутагенні і тератогенні властивості відсутні. Засіб екологічно безпечний.

Особливості застосування: Не застосовувати особам, які мають підвищену чутливість до компонентів засобу. Засіб використовують тільки для зовнішнього застосування.

Пакування: Випускається у полімерних флаконах об'ємом 60 мл з дозатором. Форма випуску засобу оптимальна для використання в аптечках першої допомоги.

Термін придатності та умови зберігання: 36 місяців від дати виготовлення за умови зберігання в оригінальному пакуванні виробника у закритих приміщеннях при температурі від 2°C до 45°C. Засіб зберігати в недоступному для дітей місці.

Затверджено МОЗ України: Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №602-123-20-5/5266 від 17.03.2017р.