

**І Н С Т Р У К Ц І Я**  
**для медичного застосування препарату**  
**ПЕРЕКИСУ ВОДНЮ РОЗЧИН**  
**(Hydrogen peroxide solution)**

**Загальна характеристика:**

**міжнародна назва:** Hydrogen peroxide;

**основні фізико-хімічні властивості:** прозора, безбарвна рідина, без запаху;

**склад:** 100 мл розчину містять перекису водню стабілізованого у перерахунку на 30 % вміст перекису водню 10 г;

**допоміжні речовини:** натрію бензоат, вода очищена.

**Форма випуску.** Розчин для зовнішнього застосування.

**Фармакотерапевтична група.** Антисептичний засіб. Код АТС D08A X01.

**Фармакологічні властивості.** При контакті розчину перекису водню з ушкодженою шкірою та слизовими оболонками вивільнюється активний кисень, який сприяє очищенню ранової поверхні та інактивації органічних речовин (протеїн, кров, гній). При застосуванні препарату відбувається лише тимчасове зменшення кількості мікроорганізмів.

**Показання для застосування.** Препарат застосовують для промивання та полоскання при стоматитах, пародонтозі, ангінах, гінекологічних захворюваннях, для лікування гнійних ран та опіків, а також при капілярних кровотечах із поверхневих ран, носових кровотечах.

**Спосіб застосування та дози.** Перекису водню розчин наносять на ушкоджену ділянку шкіри для дезінфекції ран *per se* (тобто без розведення). Для полоскання при стоматитах, пародонтозі, ангінах користуються розведеним розчином перекису водню – 1 столова ложка препарату на 1 склянку води. Полоскання проводять 5 – 7 разів на день. Тривалість лікування залежить від досягнутого ефекту.

**Побічна дія.** Можливе відчуття печіння в момент обробки рани. У деяких випадках при індивідуальній чутливості до компонентів препарату можливе виникнення місцевих алергічних реакцій.

**Протипоказання.** Підвищена чутливість до препарату.

**Особливості застосування.** Введення розчину під пов'язку забезпечує безболісне зняття її з рани. Велика кількість піни, що утворюється, сприяє механічному очищенню рани від гною і тканинного детриту.

Перекису водню розчин слід з обережністю застосовувати для обробки глибоких ран та зрошення порожнин, враховуючи можливість емболій.

Препарат нестабільний у лужному середовищі, у присутності металів, складних радикалів деяких оксидантів, а також на світлі та в теплі. Слід уникати попадання розчину в очі.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами.** Взаємодія поки що не відома.

**Умови та термін зберігання.** Зберігати у прохолодному (8-15°C), захищеному від світла та недоступному для дітей місці. Термін зберігання - 2 роки.

**Умови відпуску.** Без рецепта.

**Упаковка.** По 25 мл, 40 мл, 100 мл, 200 мл у флаконах.

**Виробник.** ВАТ “Фітофарм”

Інструкцію завантажено з сайту [www.dovgolit.com](http://www.dovgolit.com)

**Адреса.** Україна, 84500, Донецька обл., м. Артемівськ, вул. Сибірцева, 2.