

Формальдегіду розчин 10 % (50 мл - 5000 мл)

Склад

- 1000 мл препарату містить 270,3 мл формальдегіду 37 %

Допоміжні речовини:

- Вода очищена

Лікарська форма

Розчин для зовнішнього застосування.

Інформація щодо застосування

(Відповідає Інструкції по застосуванню, ФОРМАЛІН 10%, 100 МЛ (10% РОЗЧИН ФОРМАЛЬДЕГІДУ, MOSLAB, Туреччина).

Основні призначення:

Дезінфекція та стерилізація. Застосовується для обробки поверхонь, інструментів та обладнання у медичних закладах та лабораторіях.

Консервація біологічних матеріалів. Використовується для фіксації та тривалого зберігання біологічних зразків.

Промислове застосування. Застосовується у текстильній, шкіряній та інших галузях промисловості для дезінфекції та консервації.

Примітки щодо безпеки: Є токсичною речовиною. Під час роботи необхідно використовувати засоби індивідуального захисту (рукавички, маски).

Умови та термін зберігання

Зберігати у захищеному від світла місці при температурі не вище 25 °С.

Термін придатності 30 діб.

Категорія відпуску

За рецептом лікаря (паперовим) або на вимогу лікувально-профілактичного закладу.

Систематизація повідомлень про побічні реакції та побічні дії лікарських засобів від замовників (СТ-Н МОЗУ 42-4.5:2015 п. 5.5.24)

У разі виявлення/отримання інформації про непередбачену побічну реакцію або відсутність ефективності лікарського засобу необхідно протягом 24 годин повідомити про це уповноважену особу ЦПФ «ХЕМОТЕКА» за телефоном +380504540690, завантажити/заповнити карту повідомлення і надіслати її на office@chemoteka.com.ua:

<https://docs.google.com/document/d/1da2Afm9Q3syJv-j1kQq7eHYq7KocpIqV/>