



УНИВЕКО-МДС-02 («ХОЛОДНЫЙ ТУМАН»)

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

ООО АКСЕЛОТ-ТЕХ

📍 115093 Москва, Партийный пер. 1, к 58, стр. 3, эт. 4, пом. 1, оф. 413

🌐 www.axelot-tech.ru

☎ +7 495 109 8 901

📞 +7 495 109 8 901

✉ info@axelot-tech.ru

КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ АЭРОЗОЛЬНОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ВИРУЛИЦИДНЫМ И АНТИМИКРОБНЫМ ДЕЙСТВИЕМ.

Концентрат УНИВЕКО-МДС-02 применяется для приготовления дезинфицирующего раствора в целях аэрозольной дезинфекции методом «холодного тумана» в лечебно-профилактических, общеобразовательных и оздоровительных учреждениях, на коммунальных объектах, в медицинских организациях, акушерских стационарах, инфекционных очагах, клинических, бактериологических, вирусологических, диагностических лабораториях, аптеках и других учреждениях, на санитарном и общественном транспорте.

Основными действующими веществами концентрата для аэрозольной дезинфекции **УНИВЕКО-МДС-02** являются четвертичные аммониевые соединения (ЧАС) - катионные поверхностно-активные вещества с противогрибковым и антибактериальным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, эффективные средства в борьбе с вирусами, возбудителями ОРВИ и инфекций.

СОСТАВ

Концентрат на основе водного раствора ЧАС (алкилдиметилбензиламмоний хлорид, дидецилдиметиламмоний хлорид), комплексонов, специальных добавок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **ВНЕШНИЙ ВИД:**
прозрачная жидкость
- **ПЛОТНОСТЬ:**
1,04 ± 5 %
- **РН (1% Р-Р):**
не более 12



ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Унивеко-МДС-02 обладает активностью в отношении:

- различных грамотрицательных и грамположительных бактерий, в том числе возбудителей туберкулеза;
- патогенных грибов, таких как Дерматофитон, Кандида, Триходитон;
- вирусов: Аденовирусов, Иммунодефицита (ВИЧ), Герпеса, Гриппа, Коксаки, ЕСНО, Парентеральных гепатитов, Полиомиелита, прочих возбудителей ОРВИ, Ротавирусов, Энтеральных гепатитов, вирусов гепатитов А, В, С, рота-, полиоэнтервирусов, возбудителей внутрибольничных инфекций.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает высокой моющей и дезинфицирующей способностью.
- Обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, вирусов, грибов.
- Широкий спектр обрабатываемых поверхностей (производственные помещения, лабораторное оборудование, поверхности из различных материалов и т.д.).
- Рабочий раствор инертен по отношению к металлу, дереву, резине, пластику, ткани, лакокрасочным покрытиям.
- Экологически безопасен, биоразлагаем, не содержит экологически вредных компонентов.
- Не горюч и не взрывоопасен.

ПРИМЕНЕНИЕ

Используется в виде водного раствора. Приготовление раствора осуществляется путем добавления концентрата в воду (с температурой не более 40°C) и перемешивания до достижения однородности раствора. Диапазон концентрации готового раствора 0,2-5% согласно инструкции по применению. Обработку поверхностей проводят способом распыления генератором холодного тумана **DY702**.

ФАСОВКА

- 1 л.
- 5 л.
- 10 л.

ЦЕНА, С НДС 20% СО СКЛАДА В МОСКВЕ:

795,00 руб.

3550,00 руб.

6950,00 руб.