**Аниосурф Фрешер**

Дезинфицирующее средство на основе четвертично-аммониевых соединений (ЧАС) и гуанидинов.

Не содержит альдегидов, хлора, фенолов и других токсических соединений.

Средство имеет нейтральное рн-7

**Антимикробная активность**: в отношении  бактерий (грамотрицательных и грамположительных бактерий, микобактерий туберкулеза, возбудителей особо опасных инфекций: туляремии, легионеллеза, чумы и холеры.), вирусов (включая вирусы ОРВИ, герпеса, полиомиелита, гепатитов А, В и С, ВИЧ, аденовирусы), грибов (рода Кандида, Дерматофитон, плесневых грибов).

Средство обладает пролонгированным антимикробный эффект на обработанной поверхности сохраняется в течение 3 часов.

**Параметры безопасности**: 4-5 класс опасности

 **Свойства**: растворы средства обладают моющими, дезодорирующими свойствами, не коррозируют обрабатываемых объектов (включая различные марки оргстекла) не обесцвечивают обрабатываемые объекты, не обладают фиксирующим действием в отношении крови и других биологических загрязнений. Растворами средства можно обрабатывать изделия из различных материалов.

Смывания рабочего раствора средства с обработанных поверхностей после дезинфекции не требуется.

Средство предназначено для

* текущей и заключительной дезинфекции поверхностей в помещениях, предметов обстановки, поверхностей аппаратов, приборов, санитарно-технического оборудования, белья, посуды (в том числе лабораторной), предметов для мытья посуды, резиновых ковриков, уборочного инвентаря и материала, игрушек, предметов ухода за больными, предметов личной гигиены;
* дезинфекции кувезов, реанимационных и пеленальных столов;
* дезинфекции медицинских отходов: изделий медицинского назначения, перевязочного материала, белья одноразового применения и т.п. перед их утилизацией в ЛПУ;
* дезинфекции санитарного транспорта;
* проведения генеральных уборок в лечебно-профилактических, детских дошкольных, школьных и других общеобразовательных и оздоровительных учреждениях, на коммунальных объектах, в пенитенциарных и других учреждениях;
* дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха (бытовые кондиционеры, сплит-системы, мультизональные сплит-системы, крышные кондиционеры и др.), а также воздуха на различных объектах способом распыления;
* для уборки и дезинфекции в ЛПУ (включая клинические, диагностические и бактериологические лаборатории, отделения неонатологии, роддома, палаты для новорожденных), в детских и пенитенциарных учреждениях, в инфекционных очагах;
* дезинфекции и мытья помещений на потребительских рынках, коммунальных объектах, в гостиницах, общежитиях, бассейнах, банях, саунах, местах массового скопления людей, а также помещений, оборудования и посуды на предприятиях общественного питания и продовольственной торговли;
* для дезинфекции помещений, оборудования, спецодежды и воздуха в парикмахерских, массажных и косметических салонах, салонах красоты, прачечных, спортивных клубах, санпропускниках и других объектах сферы обслуживания населения;
* для дезинфекции обуви с целью профилактики инфекций грибковой этиологии (дерматофитии);
* для дезинфекции, чистки, мойки и дезодорирования мусороуборочного оборудования, мусоровозов, мусорных баков, мусоросборников, мусоропроводов;
* для обеззараживания содержимого накопительных баков автономных туалетов, не имеющих отвода в канализацию, а также поверхностей в кабинах автономных туалетов и биотуалетов;
* для обеззараживания различных объектов при особо опасных инфекциях (туляремия, легионеллёз, чума, холера

**Режимы обработки:**

Рабочие растворы применяются в концентрациях от 0,25% и времени экспозиции от 5 минут. Генеральная уборка - 0,5% рабочий раствор и временя экспозиции 15 минут

**Срок годности рабочих растворов** 14 суток.

**Фасовка**: 1 л флакон со встроенной системой дозировния,5 л канистра с помповым дозатором