



ООО «Септа», (г. Ковров Владимирской области) работает на рынке дезинфекции с 1996 года, с 2006 года специализируется на производстве линейки дезинфицирующих средств под торговой маркой «Фрисепт» («Фрисепт», «Фрисепт-Форте», «Фрисепт-Соло»). Препараты отличаются выраженной бактерицидностью, рабочие растворы высокоэкономичны, имеют широкую сферу применения в медицинских учреждениях.

Дезинфицирующие средства линейки «Фрисепт» прошли успешное испытание в условиях стационаров в г. Москве, Нижнем Новгороде, Владимире и др.

Дезинфицирующее средство «Фрисепт»

Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.36.2.У.6325.7.06.

Сертификат соответствия № РОСС RU.АЮ64. В17780.

Средство обладает бактерицидной (в том числе туберкулоцидной), вирулицидной и фунгицидной активностью, а также моющими свойствами. Применяется для обеззараживания поверхностей, предметов, мебели и т.д., проведения генеральных уборок, обработки поверхностей в целях борьбы с плесневыми грибами, профилактической дезинфекции, дезинфекции мединструментов (в том числе ПСО), дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха (бытовые кондиционеры, сплит-системы, мультизональные сплит-системы, крышные кондиционеры), фильтрующих материалов и уборочного инвентаря.

Дезинфицирующее средство «Фрисепт-Соло»

Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.36.2.У.4605.6.08.

Сертификат соответствия № РОСС RU.АЮ64. В17781.

Средство «Фрисепт-Соло» обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (в том числе возбудителей туберкулеза), вирусов и грибов (возбудителей кандидозов и дерматофитий), а также моющими свойствами.

Средство предназначено для:

- ◆ дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, поверхностей приборов, аппаратов, санитарно-технического оборудования, уборочного инвентаря, мусоросборников и пр.;
- ◆ дезинфекции на санитарном транспорте, транспорте для перевозки пищевых продуктов;
- ◆ генеральных уборок и профилактической дезинфекции в лечебно-профилактических учреждениях, на предприятиях коммунально-бытового обслуживания (гостиницы, общежития, парикмахерские, бани, прачечные, общественные туалеты, маникюрные и педикюрные салоны) в учреждениях культуры, отдыха, спорта, учреждениях социального обеспечения, детских, образовательных, пенитенциарных учреждениях, предприятиях общественного питания и торговли;
- ◆ дезинфекции крови и биологических выделений (при инфекциях вирусной этиологии);



- ◆ дезинфекции медицинских инструментов (в том числе ПСО);

- ◆ дезинфекции гибких и жестких эндоскопов.

В настоящее время готовятся к выпуску два новых дезинфицирующих средства от ООО «Септа» – **дезинфицирующее средство «Фрисепт-Гамма»** для предстерилизационной очистки, дезинфекции, ДВУ эндоскопов и стерилизации ИМН и **жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом (кожный антисептик) «Гамма»**.

Средство «Фрисепт-Гамма» обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза, возбудителей внутрибольничных и анаэробных инфекций), вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа, «птичьего» гриппа, «свиного» гриппа и др., возбудители острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, ВИЧ-инфекции и др.) и грибов (возбудителей кандидозов и дерматофитий), плесневых грибов; средство обладает спороцидной активностью, а также моющими и дезодорирующими свойствами.

Концентрация рабочих растворов:

- ◆ бактерицидная активность от 0,01 %;
- ◆ вирулицидная активность от 0,1 %;
- ◆ туберкулоцидная активность от 0,2 %.

Средство предназначено для:

- ◆ для дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, жесткой и мягкой мебели, напольных ковровых покрытий и пр.;

- ◆ для дезинфекции медицинского оборудования (в т.ч. кувезы, наркозно-дыхательная аппаратура, анестезиологическое оборудование, приспособления к ним и др.);

- ◆ дезинфекции стоматологических оттисков; отсасывающих систем стоматологических установок и пр.;

- ◆ дезинфекции изделий медицинского назначения и эндоскопов (в том числе, совмещенной с ПСО);

- ◆ дезинфекции высокого уровня эндоскопов;

- ◆ стерилизации ИМН;

- ◆ для дезинфекции медицинских отходов;

- ◆ для дезинфекции крови и биологических выделений;

- ◆ для дезинфекции воздуха способом распыления на различных объектах, систем вентиляции и кондиционирования воздуха;

- ◆ для обеззараживания содержимого накопительных баков автономных туалетов, не имеющих отвода в канализацию, а также поверхностей в кабинах автономных туалетов-биотуалетов.

Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом (кожный антисептик) «Гамма», обладает бактерицидной (включая микобактерии туберкулеза), вирулицидной (включая вирусы гепатита В, герпеса, ВИЧ) и фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон. Жидкое мыло «Гамма» обладает нейтральным рН, не сушит кожу, разрешено к применению в детских учреждениях и роддомах.

601915, Владимирская область, город Ковров,
Преображенская, 4
тел./факс (49232)37552,
сайт www.freesept.ru
email: info@freesept.ru