



Аннотация по применению средства  
дезинфицирующего с моющим эффектом

**«DGM Дезигард Форте»**

(составлено на основании инструкции по применению №16-12-01/1620 от 01.03.2019г.)

| <b>Химический состав</b>             |          |
|--------------------------------------|----------|
| Полигексаметиленгуанидин гидрохлорид | 2.0-4.0% |
| Алкилдиметилбензиламмоний хлорид     | 4.5-6.5% |
| Неоногенное ПАВ                      |          |
| Комплексообразователь                |          |
| рН средства                          | 7.5-10.5 |

| <b>Срок годности</b> |          |
|----------------------|----------|
| Средства             | 5 лет    |
| Рабочего раствора    | 15 суток |

| <b>Антимикробная активность</b>                               |  |
|---|--|
| Грам+ и грам- бактерии  |  |
| Туберкулез (тестировано на M. Terraе)                         |  |
| Все известные вирусы (тестировано на вирусе ранга "Г" по ФКР) |  |
| Грибы (кандида, плесень)                                      |  |

| <b>Приготовление рабочих растворов</b> |   |          |              |          |
|--|---|----------|--------------|----------|
| Концентрация раствора, %               | Количество воды и средства для рабочего раствора объемом: |          |              |          |
|  | 1л  |          | 10л          |          |
|  | Средство, мл  | Вода, мл | Средство, мл | Вода, мл |
| 0.1                                    | 1.0   | 999.0    | 10.0         | 9990.0   |
| 0.25                                   | 2.5   | 997.5    | 25.0         | 9975.0   |
| 0.5                                    | 5.0   | 995.0    | 50.0         | 9950.0   |
| 1                                      | 10.0  | 990.0    | 100.0        | 9900.0   |

**Режимы применения средства «DGM Дезигард Форте».**

| Объект обработки   | Режим обеззараживания             | Концентрация раствора, % | Экспозиция, мин | Способ обработки   |
|--|-----------------------------------|--------------------------|-----------------|--|
| <b>Основные режимы</b>   |                                   |                          |                 |  |
| Поверхности в помещениях (пол, стены и пр.), жесткая и мягкая мебель, напольные и ковровые покрытия, предметы обстановки, поверхности аппаратов, приборов<br>Проведение генеральных уборок | Бактерицидный (кроме туберкулеза) | 0.1                      | 30              | протираание, орошение<br><br>пористые, шероховатые и неровные поверхности - обработка щеткой |
|  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              |  |
|  | Туберкулоцидный                   | 1.0                      | 60              |  |
|  | Фунгицидный (кандида)             | 0.25                     | 30              |  |
| Поверхности в помещениях (пол, стены и пр.), жесткая и мягкая мебель, напольные и ковровые покрытия, предметы обстановки, поверхности аппаратов, приборов<br>Проведение генеральных уборок | Фунгицидный (плесень)             | 1.0                      | 15              | протираание, орошение<br>двукратная обработка  |
| Воздух в помещениях  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | распыление, аэрозолирование  |
| Системы вентиляции и кондиционирования   | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | протираание, замачивание, погружение, орошение, аэрозолирование                              |
| Санитарно-техническое оборудование (ванны, раковины, унитазы и др.)  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | протираание, орошение<br>обработка щеткой или ершом  |
| Столовая посуда (в том числе одноразовая)  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение (2л на 1 комплект)  |
| Лабораторная посуда, предметы для мытья посуды   | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение (2л на 10 единиц)   |
| Белье  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | замачивание (4л на 1 кг сухого белья)  |
| Предметы ухода за больными, средства личной гигиены, игрушки, спортивный инвентарь, резиновые и полипропиленовые   | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение, протираание, орошение (крупные игрушки)  |

| Объект обработки  | Режим обеззараживания             | Концентрация раствора, % | Экспозиция, мин | Способ обработки                               |
|---|-----------------------------------|--------------------------|-----------------|--|
| коврики   |                                   |                          |                 |  |
| Обувь   | Фунгицидный (плесень)             | 1.0                      | 15              | протираание (двукратная обработка), погружение |
| Уборочный материал  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение, протираание                        |
| Кувезы  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | протираание                                    |
| Приспособления к кувезам  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение                                     |
| Комплекующие детали наркозно-дыхательной и ингаляционной аппаратуры, анестезиологического оборудования, датчиков УЗИ                                      | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | протираание                                    |
| Эндотрахеальные трубки, трахотомические канюли, ротоглоточные воздуховоды, лицевые маски, анестезиологические шланги                                      | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение                                     |
| Объекты санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов   | Бактерицидный (кроме туберкулеза) | 0.1                      | 30              | протираание, орошение                          |
| Мусоропроводы, мусорные баки, мусоровозы  | Фунгицидный (плесень)             | 1.0                      | 15              |  |
| <b>Режимы обработки отходов</b>   |                                   |                          |                 |  |
| Использованный перевязочный материал, салфетки, ватные тампоны, белье однократного применения, медизделия однократного применения (в т.ч. ампулы, шприцы) | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | погружение                                     |
|   | Туберкулоцидный                   | 1.0                      | 60              |  |
|   | Фунгицидный (плесень)             | 1.0                      | 15              |  |
| Контейнеры для сбора и удаления медотходов  | Вирулицидный                      | 0.25                     | 60              | протираание, орошение                          |
|   | Туберкулоцидный                   | 1.0                      | 60              |  |

| Объект обработки  | Режим обеззараживания  | Концентрация раствора, % | Экспозиция, мин           | Способ обработки   |
|---|--|--------------------------|---------------------------|--|
|   | Фунгицидный (плесень)  | 1.0                      | 15                        |  |
| Остатки пищи  | Вирулицидный   | 0.25                     | 60                        | смешивание с раствором в соотношении 1:1                   |
|   | Туберкулоцидный  | 1.0                      | 60                        |  |
|   | Фунгицидный (плесень)  | 1.0                      | 15                        |  |
| Жидкие отходы, смывные воды, кровь, сыворотка, выделения больного   | Вирулицидный   | 0.25                     | 60                        | смешивание с раствором в соотношении 1 (отходы):2(раствор) |
| Посуда из под выделений больного, поверхность, на которой проводили дезинфекцию и сбор обеззараженного биологического материала | Вирулицидный   | 0.25                     | 60                        | погружение, протирание                                     |
| Дезковрики  | -  | 1.0                      | -                         | заливание  |
| <b>Обработка медицинских изделий (МИ)</b>   |  |                          |                           |  |
| Обработка МИ, не совмещенная с ПСО  | Бактерицидный (кроме туберкулеза), фунгицидный, вирулицидный | 0.25                     | 60                        | замачивание  |
|   | Туберкулоцидный  | 1.0                      | 60                        |  |
| Обработка МИ, совмещенная с ПСО   | Бактерицидный (кроме туберкулеза), фунгицидный, вирулицидный | 0.25                     | 1-3<br>60<br>0.5-3<br>1-3 | промывание<br>замачивание<br>мойка<br>ополаскивание        |
|   | Туберкулоцидный  | 1.0                      | 1-3<br>60<br>0.5-3<br>1-3 |  |
| Обработка эндоскопов, совмещенная с ПСО   | Бактерицидный (кроме туберкулеза), фунгицидный, вирулицидный | 0.25                     | 1-3<br>60<br>5<br>5       | промывание<br>замачивание<br>мойка<br>ополаскивание        |
|   | Туберкулоцидный  | 1.0                      | 1-3<br>60<br>5<br>5       |  |
| Предстерилизационная очистка МИ   | -  | 0.1                      | 15<br>0.5-5<br>1-5        | замачивание<br>мойка<br>ополаскивание                      |