



от 23 августа 2019 г.

По месту требования

ВЫПИСКА из ТУ 20.59.59-001-40791075-2019

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ дезинфицирующего средства «МЕТАС».**

Раствор «Средство дезинфицирующее МЕТАС» в концентрированном виде не применяется.

### **ВВОДНАЯ ЧАСТЬ.**

1. Дезинфицирующее средство «МЕТАС» - Раствор «Средство дезинфицирующее МЕТАС» предназначено к применению в медицинских организациях (МО) – больницах, поликлиниках, в сфере коммунально-бытового обслуживания, учреждениях культуры, отдыха, спорта, учреждениях социального обеспечения, пенитенциарных учреждениях, предприятиях общественного питания и продовольственной торговли, потребительских рынках, на предприятиях фармацевтической и биотехнологической промышленности по производству нестерильных лекарственных средств в помещениях классов чистоты С и D, на коммунальных объектах (гостиницах, офисах, клубах, общежитиях, бассейнах, аквапарках, банях, саунах, соляриях, парикмахерских, массажных и косметических салонах, салонах красоты, прачечных, спорткомплексах, торгово-развлекательных центрах и других объектах сферы обслуживания населения) и санпропускниках для:
  - дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, наружных поверхностей приборов, оборудования, санитарно-технического оборудования, предметов ухода за больными, игрушек, резиновых ковриков, обуви из полимерных материалов;
  - дезинфекции в инфекционных очагах;
  - дезинфекции на санитарном транспорте и транспорте для перевозки пищевых продуктов;
  - для обеззараживания поверхностей, пораженных плесневыми грибами.
2. Дезинфицирующее средство «МЕТАС» - Раствор «Средство дезинфицирующее МЕТАС» обладает бактерицидным (в том числе туберкулоцидным - тестировано на *Mycobacterium terrae*), вирулицидным (в отношении вирусов Коксаки, ЕСНО, полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ротавирусов, норовирусов, ВИЧ, гриппа, в т.ч. типа А H5NI, А H1NI, аденовирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии), фунгицидным (в отношении грибов родов *Candida*, *Trichophyton*, *Aspergillus*) действием.

## ПРИМЕНЕНИЕ РАСТВОРА.

3. Дезинфицирующее средство «МЕТАС» - Раствор «Средство дезинфицирующее МЕТАС» применяется в разбавленном виде, как водный раствор из расчета концентрат Дезинфицирующее средство «МЕТАС» и вода, в % соотношениях (см. таблицы 2-7).
4. Рабочие растворы готовят в стеклянной, пластмассовой или эмалированной посуде путём растворения концентрата средства в водопроводной воде комнатной температуры. Запрещается наносить раствор на поверхность, покрытую инеем или льдом.
5. Раствор наносится на любую обрабатываемую поверхность.
6. Раствор применяют для обеззараживания объектов внешней среды, указанных в п.1. Раствор наносится на обрабатываемую поверхность способами протирания, орошения, погружения при помощи кисти, валика, распылителя или окунания. На небольшие поверхности и участки со сложной конфигурацией раствор можно наносить кистью или валиком. Для нанесения раствора на большие поверхности можно использовать распылитель или «генератор тумана».
7. Поверхности в помещениях (пол, стены, двери и т.п.), жесткую мебель, поверхности приборов, аппаратов, мусороборочное оборудование протирают ветошью (салфеткой), смоченной в растворе при норме расхода раствора 150 мл/м<sup>2</sup> или орошают раствором при норме расхода 150-300 мл/м<sup>2</sup> (в зависимости от распыливающего оборудования).
8. Для борьбы с плесенью поверхности в помещениях сначала очищают от плесени 5,0% раствором, затем обрабатывают раствором такой же концентрации еще раз. Время дезинфекционной выдержки составляет 180 мин после второй обработки.
9. Санитарный транспорт и транспорт для перевозки пищевых продуктов обрабатывают раствором способами орошения или протирания в соответствии с нормами расхода раствора, указанными в п. 7.
10. Санитарно-техническое оборудование (ванны, раковины, унитазы и др.) протирают раствором с помощью щетки или ерша или орошают раствором. Норма расхода раствора при протирании - 150 мл/м<sup>2</sup>, при орошении -150-300 мл/м<sup>2</sup>.
11. Резиновые или пропиленовые коврики дезинфицируют способом протирания или погружения в раствор.
12. Предметы ухода за больными, игрушки (кроме мягких) погружают в раствор или протирают ветошью (салфеткой), смоченной раствором.
13. Обувь из полимерных материалов погружают в раствор или протирают ветошью (салфеткой), смоченной раствором.
14. Дезинфекцию объектов в медицинских организациях и инфекционных очагах растворами проводят в соответствии с режимами, указанными в табл. 2-6.
15. В медицинских организациях дезинфекцию объектов растворами проводят в соответствии с режимами, указанными в табл. 2-6.
16. На коммунальных объектах (гостиницы, общежития, общественные туалеты и др.), учреждениях культуры, отдыха (кинотеатры, офисы и др.), предприятиях общественного питания и торговли, пенитенциарных учреждениях, учреждениях социального обеспечения и других общественных местах дезинфекцию объектов проводят по режимам, указанным в табл. 2.
17. В банях, саунах, бассейнах, спортивных комплексах, парикмахерских, косметических салонах дезинфекцию объектов проводят по режимам, рекомендованным при дерматофитиях (табл. 6).
18. В помещениях для борьбы с плесенью (плесень, *A.niger*.) поверхности (бетон и дерево) обеззараживают в режиме, указанному в табл. 7.

**Таблица 2 - Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства «МЕТАС» при бактериальных (кроме туберкулеза) инфекциях.**

Объект обеззараживания	Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Поверхности в помещениях, жесткая мебель, поверхности приборов, оборудования, санитарный транспорт, транспорт для перевозки пищевых продуктов	1,0	120	Протирание или орошение
	2,0	60	
Санитарно-техническое оборудование, мусоросборники, мусороуборочное оборудование	2,0	60	Протирание или орошение
Предметы ухода за больными, игрушки	4,0	60	Протирание или погружение

**Таблица 3 - Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства «МЕТАС» при туберкулезе.**

Объект обеззараживания	Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Поверхности в помещениях, жесткая мебель	12,0	120	Протирание или орошение
	15,0	60	
Санитарно-техническое оборудование	15,0	60	Протирание или орошение
	10,0	60	Двукратное протирание или двукратное орошение с интервалом 15 мин

**Таблица 4 - Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства «МЕТАС» при вирусных инфекциях.**

Объект обеззараживания	Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Поверхности в помещениях, жесткая мебель, поверхности приборов, оборудования, санитарный транспорт	3,0	60	Протирание или орошение
	5,0	30	
Санитарно-техническое оборудование	3,0	60	Протирание или орошение
	5,0	30	
Предметы ухода за больными, игрушки	3,0	60	Протирание или погружение
	5,0	30	

**Таблица 5 - Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства «МЕТАС» при кандидозах.**

Объект обеззараживания	Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Поверхности в помещениях, жесткая мебель, поверхности приборов, оборудования, санитарный транспорт	1,0	120	Протирание или орошение
	2,0	60	
Санитарно-техническое оборудование	3,0	60	Протирание или орошение
	4,0	30	
Предметы ухода за больными, игрушки	5,0	30	Погружение или протирание

**Таблица 6 - Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства «МЕТАС» при дерматофитиях.**

Объект обеззараживания	Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Поверхности в помещениях, жесткая мебель, поверхности приборов, оборудования, санитарный транспорт	3,0	120	Протирание или орошение
	4,0	90	
	5,0	60	
Санитарно-техническое оборудование	4,0	90	Протирание или орошение
	5,0	60	
Резиновые коврики	5,0	90	Протирание или погружение
	6,0	60	
Обувь из полимерных материалов	5,0	90	Протирание или погружение
	6,0	60	
Предметы ухода за больными, игрушки	5,0	90	Протирание или погружение
	6,0	60	

**Таблица 7 - Режимы борьбы с плесенью (плесень, *A.niger.*) на поверхности в помещениях растворами средства «МЕТАС»**

Объект обеззараживания	Концентрация рабочего раствора (по препарату), %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Поверхности в помещениях (бетон и дерево)	5	180	Очищение раствором и обработка раствором с интервалом 180 мин

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.**

19. К работе со средством не допускаются лица моложе 18 лет, страдающие аллергическими заболеваниями, чувствительные к химическим веществам. Все работы проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками, глаз - герметичными очками.
20. Избегать контакта средства и рабочих растворов с кожей и слизистыми оболочками глаз.
21. Дезинфекцию поверхностей рабочими растворами способом протирания можно проводить в присутствии пациентов.
22. При обработке поверхностей способом орошения рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания - универсальные респираторы марки РУ-60М или РПГ-67 с патроном марки «В», глаз - герметичные очки, кожи рук - резиновые перчатки.
23. При проведении работ необходимо соблюдать правила личной гигиены. После работы открытые части тела (лицо, руки) вымыть водой с мылом.
24. Небольшие количества пролившегося средства рекомендуется адсорбировать негорючими веществами (песком, опилками, ветошью, силикагелем и др.) и направить на утилизацию.
25. Слив растворов в канализационную систему допускается проводить только в разбавленном виде.
26. Средство рекомендуется хранить в закрытых контейнерах отдельно от лекарственных препаратов, пищевых продуктов, в местах, недоступных детям.

**Режимы применения утверждены производителем  
на основании Инструкции по применению и  
Научных отчетов ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора:**

- Лабораторно-экспериментальное изучение дезинфицирующей активности средства «МЕТАС» от 22.02.2012 г.
- Изучение токсичности и опасности дезинфицирующего средства «МЕТАС» от 16.07.2015 г..
- Химико-аналитические исследования средства дезинфицирующего средства «МЕТАС» от 16.07.2015 г.

Утверждаю  
Генеральный директор ООО «МСС»  
Е.А. Гоминова.