

Пюржавель

Инструкция по применению дезинфицирующего средства

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство «Пюржавель» производится в виде таблеток весом 3,3 г, содержащих в качестве действующего вещества натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты (80,52%) с лимонной отдушкой и без нее. При растворении 1 таблетки в воде выделяется 1,5 г активного хлора. Срок годности средства – 5 лет со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов – не более трех суток. Средство хорошо растворяется в воде. Водные растворы прозрачны, имеют легкий запах хлора.

1.2. Средство «Пюржавель» обладает антимикробным действием в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов (включая ВИЧ и возбудителей парентеральных вирусных гепатитов), грибов рода Кандида и Трихофитон. Добавление к растворам 0,5 % моющего средства не снижает антимикробной активности при обеззараживании поверхностей.

1.3. Средство «Пюржавель» по степени воздействия на организм при введении в желудок относится к 3 классу умеренно опасных веществ и к 4 классу малоопасных при нанесении на кожу по ГОСТ 12.1.007-76, при парентеральном введении относится к 4 классу малотоксичных средств, в форме таблеток в насыщающих концентрациях паров относится к 4 классу малоопасных средств. Рабочие растворы при однократных аппликациях не оказывают местно-раздражающего действия на кожу, однако вызывают сухость и шелушение кожи при многократных нанесениях. Рабочие растворы в концентрациях от 0,015 до 0,05 % активного хлора не оказывают в виде паров раздражающего действия на органы дыхания. Более высокие концентрации активного хлора вызывают раздражение верхних дыхательных путей.

1.4. Средство "Пюржавель" предназначено для дезинфекции поверхностей в помещениях, санитарно-технического оборудования, посуды, игрушек, предметов ухода за больными, уборочного инвентаря, белья, изделий медицинского назначения при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой (кандидозы, дерматофитии) этиологии, а также

генеральных уборок в ЛПУ, инфекционных очагах, на коммунальных объектах, предприятиях общественного питания, для заключительной дезинфекции в детских учреждениях.

2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ.

2.1. Рабочие растворы средства «Пюржавель» готовят в эмалированных, стеклянных или пластмассовых емкостях путем растворения определенного числа таблеток в воде (таблица 1).

Таблица 1 — Приготовление рабочих растворов

Содержание активного хлора (АХ), %	Количество таблеток на 10 л воды
0,015	1
0,03	2
0,06	4
0,1	7
0,2	14
0,3	20

Примечание: к растворам, применяемым для обеззараживания поверхностей добавить 0,5 % моющего средства.

3. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА «ПЮРЖАВЕЛЬ»

3.1. Растворы средства «Пюржавель» используют для дезинфекции изделий медицинского назначения и предметов ухода за больными из коррозионно-стойких металлов, стекла, полимерных материалов, резин; посуды, белья, поверхностей в помещениях, мебели, игрушек, санитарно-технического оборудования по режимам, представленным в таблицах 2 - 5.

3.2. Предметы ухода за больными и изделия медицинского назначения полностью погружают в дезинфицирующий раствор. Разъемные изделия обрабатывают в разобранном виде, каналы и полости заполняют раствором, избегая образования воздушных пробок. После дезинфекции их промывают проточной водой в течение 3-х мин.

3.3. Посуду освобождают от остатков пищи и полностью погружают в дезинфицирующий раствор из расчета 2л на 1 комплект. По окончании дезинфекции посуду промывают водой в течение 3-х мин.

3.4. Игрушки (пластмассовые, резиновые, металлические) погружают в раствор, препятствуя их всплытию. Крупные игрушки протирают ветошью, смоченной дезраствором. По

окончании дезинфекции игрушки промывают водой в течение 5 мин.

3.5. Белье (кроме шерстяного, шелкового и синтетического) замачивают в растворе из расчета 4л на 1 кг сухого белья. По окончании дезинфекции белье стирают и прополаскивают.

3.6. Предметы обстановки, пол, стены и пр. протирают ветошью, смоченной в растворе средства, из расчета 100 мл на 1 кв. м обрабатываемой поверхности или орошают из расчета 300 мл на 1 кв. м при использовании гидропульта или 150 мл на 1 кв. м при использовании распылителя типа «Квазар». После окончания дезинфекции помещение проветривают в течение 15 мин, паркетный пол, полированную и деревянную мебель протирают сухой ветошью.

3.7. Санитарно-техническое оборудование протирают ветошью, смоченной в растворе, или орошают раствором дезсредства. Уборочный материал (ветошь) замачивают в растворе дезсредства. По окончании дезинфекции его прополаскивают и высушивают.

3.8. При проведении генеральных уборок в соматических, акушерских, стоматологических и хирургических стационарах необходимо руководствоваться режимами, представленными в таблице 5.

3.9. При проведении дезинфекции в гостиницах, общежитиях, клубах, предприятиях общественного питания дезинфекцию проводят по режимам, указанным в таблице 2 (раздел – инфекции бактериальной, кроме туберкулеза, этиологии).

Таблица 2 — Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства «Пюржавель» при инфекциях бактериальной (кроме туберкулеза) и вирусной (включая гепатиты и ВИЧ-инфекцию) этиологии

Объекты обеззараживания	Вирусные инфекции		Бактериальные инфекции		Способ обеззараживания
	Концентрация раствора по АХ, %	Время обеззараживания, мин	Концентрация раствора по АХ, %	Время обеззараживания, мин	

Изделия медицинского назначения из коррозионно-стойких металлов, стекла, резин, пластмасс	0,1	60	0,1	60	Погружение
Предметы ухода за больными из стекла, пластмасс, резин	0,10	60	0,10	60	Погружение или протирание
1	2	3	4	5	6
Посуда с остатками пищи	0,10	120	0,10	120	Погружение
Белье, загрязненное выделениями	0,20	120	0,20	120	Замачивание
Белье, загрязненное кровью	0,20	60	0,06	60	Замачивание
Белье, не загрязненное выделениями	0,060	30	-	-	Замачивание
1	2	3	4	5	6

Игрушки	0,06	15	0,03	60	Погружение или протирание
Поверхности в помещениях, жесткая мебель	0,015	60	0,015	60	Протирание или орошение
Санитарно-техническое оборудование	0,10	60	0,06	60	Двукратное протирание
Уборочный инвентарь	0,10	120	0,20	60	Замачивание

Таблица 3 — Режимы дезинфекции объектов растворами средства "Пюржавель" при туберкулезе

Объекты обеззараживания	Концентрация раствора по АХ, %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Изделия медицинского назначения из коррозионностойких металлов, стекла, резин, пластмасс	0,20	60	Погружение
Предметы ухода за больными из стекла, пластмасс, резин	0,20	60	Погружение или протирание

Посуда без остатков пищи	0,06	30	Погружение
Посуда с остатками пищи	0,30	180	Погружение
Белье, не загрязненное выделениями	0,06	60	Замачивание
Белье, загрязненное выделениями	0,30	120	Замачивание
Игрушки	0,06	30	Погружение
Поверхности в помещениях, жесткая мебель	0,10	60	Орошение или протирание
Санитарно-техническое оборудование	0,20	60	Двукратное протирание
Уборочный инвентарь	0,20	120	Замачивание

Таблица 4 — Режимы дезинфекции объектов растворами средства "Пюржавель" при кандидозах и дерматофитиях

Объекты обеззараживания	Концентрация раствора по АХ, %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Изделия медицинского назначения из стекла, пластмасс, резин, коррозионностойких металлов,	0,20	60	Погружение
Предметы ухода за больными	0,20	60	Погружение или

Объекты обеззараживания	Концентрация раствора по АХ, %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
			протира ние
Посуда столовая с остатками пищи*	0,20	120	Погружен ие
Посуда столовая без остатков пищи*	0,06	30	Погружен ие
Белье, загрязненное выделениями	0,20	120	Замачива ние
Белье, не загрязненное выделениями	0,06	60	Замачива ние
Поверхности в помещениях, жесткая мебель	0,10	30	Протиран ие или орошение
Санитарно-техническое оборудование	0,10	60	Протиран ие
Уборочный инвентарь	0,20	60	Погружен ие

Примечание: * режим дается для обеззараживания посуды при кандидозах.

Таблица 5 — Режимы дезинфекции различных объектов растворами средства "Пюржавель" при проведении генеральных уборок в лечебно-профилактических учреждениях

Профиль лечебно-профилактического учреждения	Концентрация раствора по АХ, %	Время обеззараживания, мин	Способ обеззараживания
Стоматические, хирургические	0,015	60	Протиран

отделения, процедурные кабинеты, стоматологические, акушерские и гинекологические отделения, кабинеты, лаборатории			ие
Противотуберкулезные лечебно-профилактические учреждения	0,10	60	Протиран ие
Инфекционные лечебно-профилактические учреждения*	-	-	-
Кожно-венерологические лечебно-профилактические учреждения	0,10	30	Протиран ие
Детские учреждения	0,015	60	Протиран ие

Примечание: * по режиму соответствующей инфекции.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 4.1. К работе со средством "Пюржавель" не допускаются лица с повышенной чувствительностью к хлору.
- 4.2. Приготовление рабочих растворов средства не требует защиты органов дыхания.
- 4.3. Все работы со средством следует проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.
- 4.4. Все виды работ с растворами от 0,015 до 0,05 % концентрации активного хлора можно проводить без средств защиты органов дыхания и глаз.
- 4.5. Работы с растворами, содержащими от 0,1 % и выше активного хлора, следует проводить с защитой органов дыхания

универсальными респираторами типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки "В" глаз герметичными очками.

4.6. Все обработки следует проводить в отсутствие больных.

4.7. Все емкости с растворами следует закрывать крышками.

4.8. Средство следует хранить в темном, сухом месте отдельно от лекарственных препаратов, в местах, недоступных детям.

5. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОТРАВЛЕНИИ

5.1. При попадании средства "Пюржавель" в глаза следует промыть их под проточной водой в течение нескольких мин. При раздражении слизистых оболочек закапать в глаза 30 % раствор сульфацила натрия.

5.2. При попадании средства на кожу смыть его водой.

5.3. При попадании средства в желудок дать выпить пострадавшему несколько стаканов воды, затем принять 10-20 таблеток активированного угля. При необходимости обратиться к врачу.

5.4. При появлении раздражения органов дыхания пострадавшего удаляют из рабочего помещения на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. Рот и носоглотку прополаскивают водой. Дают теплое питье (молоко или "Боржоми").

Купить средство Пюржавель можно в компании «Биоторг»

Официальный сайт - <https://biotorg.com/>

Консультации по телефону: +7 (818-2) 46-02-35