

## **«Алмадез»**

**«Алмадез» (концентрат) – многокомпонентное дезинфицирующее средство с синергизмом действующих веществ, не требующее ротации**

Обладает высокой антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов (в том числе бактерий группы кишечной палочки, стафилококков, стрептококков и других возбудителей внутрибольничных инфекций), возбудителей туберкулеза, вирусов (включая аденовирусы, вирусы гриппа, парагриппа и др. возбудителей острых респираторных инфекций, энтеровирусы, ротавирусы, вирус полиомиелита, вирусы энтеральных, парентеральных гепатитов, герпеса, атипичной пневмонии, птичьего гриппа, свиного гриппа, ВИЧ и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон (дерматофитий), плесневых грибов (тестировано на тест-штамме *Aspergillus niger*), возбудителей анаэробных инфекций; средство также активно в отношении возбудителей легионеллеза и особо опасных инфекций (**чумы, холеры, туляремии**).

### **Предназначено:**

А. Для дезинфекции и очистки объектов внутрибольничной среды во всех подразделениях МО и ЛПО любого профиля, включая роддома, отделения неонатологии, эндоскопии, ЭКО и др. при проведении профилактической и очаговой дезинфекции:

- всех видов поверхностей помещений, мебели и оборудования (в т.ч. кувезы новорожденных, аппараты ИВЛ, ИК, наркозно-дыхательные и др.) при проведении текущих и генеральных уборок, текущей и заключительной очаговой дезинфекции;

- дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой медицинских инструментов, включая стоматологические инструменты и материалы, жесткие и гибкие эндоскопы;

- для обеззараживания медицинских отходов классов А, Б, В, включая жидкие биологические выделения, воздуха.

Б. Для профилактической и очаговой дезинфекции и очистки на объектах всех отраслей народного хозяйства, включая учреждения: детские дошкольные, образовательные, быти-индустрии, аквапарки, бассейны, сауны, объекты ГО, Вооруженных сил, МЧС, в т.ч. все виды транспорта (общественный, воздушный, водный, железнодорожный, санитарный, транспорт для перевозки пищевых продуктов и др.).

### **Состав:**

Третичные амины (додециламин) - 0,5%

ЧАС (дицилдиметиламмоний хлорид, АДБАХ) - 6,0%

Комплекс ПГМГ (полимерные производные гуанидина) - 2,4%

### **Преимущества:**

- Обладает высокими моющими свойствами, нейтрализует запахи;

- Безопасно- относится к 4 классу токсичности малоопасных веществ, применяется в присутствии людей без использования средств индивидуальной защиты;

- Не требует смывания с поверхностей после обработки;

- Не портит обрабатываемые объекты и инструменты;

- Срок годности средства: 5 лет, рабочего раствора: 28 суток.

### **Характеристики:**

Фасовка: флакон 1л, канистра 5л.

Контроль концентрации в рабочих растворах: тест-полоски 100 шт/уп.

Транспортировка: не требует теплых вагонов. Сохраняет свои свойства после заморозания и размораживания.

**ОСНОВНЫЕ РЕЖИМЫ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВА**

Объект обработки	Микробиологические режимы	Концентрация %	Время экспозиции	Количество рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Дезинфекция поверхностей помещений, жесткой мебели, оборудования	Бактериальных инфекций (без туберкулеза)	0,1	30 мин	1000
		0,25	15 мин	400
		0,5	5 мин	200
	Вирусных инфекций	0,5	60 мин	200
		1,0	30 мин	100
	Кандидозы,	1,5	15 мин	66
		0,5	30 мин	200
Дерматофитии	1,0	15 мин	100	
	1,5	60 мин	100	
Туберкулез (M. Terae)	3,0	120 мин	200	
		60 мин	100	
	4,0	60 мин	66	
Плесневые грибы	0,2	30 мин	50	
	0,25	15 мин	40	
Дезинфекция, совмещенная с предстерилизационной и очисткой медицинских изделий, включая стоматологические, жесткие и гибкие эндоскопы	при инфекциях бактериальной (без туберкулеза), вирусной и грибковой (кандидозы и дерматофитии) этиологии ручным способом	1,5	60 мин	66,6
		2,0	30 мин	50
		2,5	15 мин	40
	при инфекциях бактериальной (включая туберкулез M. Terae), вирусной и грибковой (кандидозы и дерматофитии) этиологии ручным способом	6,0	120 мин	16,6
		8,0	60 мин	12,5
		10,0	30 мин	10

**АЛМАДЕЗ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВА**

**1. РЕЖИМ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ (КРОМЕ ТУБЕРКУЛЕЗА)**

Объект дезинфекции	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средства, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки /расход	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Поверхности в помещениях (пол, стены, жесткая мебель, в т.ч. из дерева), приборы, оборудование; профилактическая дезинфекция санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов; игрушки, спортивный инвентарь (из пластмассы, резины, металла), средства личной гигиены	0,1% - 30 мин	1	999	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	1000
Поверхности мягкие, в т.ч. ковровые и прочие напольные покрытия, обивочные ткани, покрытия из искусственной и натуральной кожи, мягкая мебель	0,1% - 30 мин	1	999	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	1000
Кувезы; приспособления наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования	0,1% - 30 мин	1	999	Протирание, погружение	1000
Предметы ухода за больными, не загрязненные биологическими жидкостями (кровью и пр.)	0,3% - 60 мин	3	997	Протирание, погружение	333
Белье, не загрязненное выделениями	0,5%-30 мин	5	995	Замачивание	200
Белье, загрязненное выделениями	0,5%-90 мин	5	995	Замачивание	200
Посуда без остатков пищи	0,1% -30 мин	1	999	Погружение	1000

Посуда с остатками пищи, посуда лабораторная и аптечная; предметы для мытья посуды	0,1% -90 мин	1	999	Погружение	1000
Уборочный материал, инвентарь	0,5%-90 мин	5	995	Протирание, погружение	200
Санитарно-техническое оборудование	0,1%-60 мин	1	999	Протирание	1000

## 2. РЕЖИМ ТУБЕРКУЛЕЗА (ШТАММ ТЕРРА)

Объект дезинфекции	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средства, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки /расход	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Поверхности в помещениях (пол, стены, жесткая мебель, в т. ч. из дерева), приборы, оборудование; профилактическая дезинфекция санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов без видимых загрязнений	3% - 120 мин	30	970	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	33.3
Поверхности в помещениях (пол, стены, жесткая мебель, в т.ч. из дерева), приборы, оборудование; профилактическая дезинфекция санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов, загрязненные органическими загрязнениями	4.0% - 120 мин	40	960	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	25
Поверхности мягкие, в т.ч. ковровые и прочие напольные покрытия, обивочные ткани, покрытия из искусственной и натуральной кожи, мягкая мебель	6% - 120 мин	60	940	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	16.6
Кувезы; приспособления наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования	6% - 120 мин	60	940	Протирание, погружение	16.6
Наружные, внутренние поверхности систем вентиляции	4.0% - 120 мин	40	960	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	25
Игрушки, спортивный инвентарь (из пластмассы, резины, металла), средства личной гигиены	6% - 120 мин	60	940	Протирание или погружение	16.6
Предметы ухода за больными	6% - 120 мин	60	940	Протирание/погружение	16.6
Белье, не загрязненное выделениями	6% - 120 мин	60	940	Замачивание	16.6
Белье, загрязненное выделениями	8%-120 мин			Замачивание	12.5
Посуда без остатков пищи	4% -120 мин	40	960	Погружение	25
Посуда с остатками пищи, посуда лабораторная и аптечная; предметы для мытья посуды	6% -120 мин	60	940	Погружение	16.6
Уборочный материал, инвентарь	6%-120 мин	50	950	Протирание, погружение	16.6
Санитарно-техническое оборудование	6%-120 мин	60	940	Протирание	16.6
Плевательницы без мокроты, посуда из-под выделений	10%-120 мин	100	900	Погружение	10
Жидкие выделения (кровь, сыворотка, смывные воды и др. биологические жидкости), мокрота, вакцины БЦЖ, в т.ч. с истекшим сроком годности и нарушением целостности упаковки, медицинские отходы	10% - 240 мин	100	900	Заливание 3-х объемов раствора на 1 объем выделений, перемешивание	10

### 3. РЕЖИМ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ (ВКЛЮЧАЯ ПОЛИОВИРУС, ГЕПАТИТЫ А, Б, С)

Объект дезинфекции	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средств, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки /расход	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Поверхности в помещениях (пол, стены, жесткая мебель, в т.ч. из дерева), приборы, оборудование; профилактическая дезинфекция санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов; игрушки, спортивный инвентарь (из пластмассы, резины, металла), средства личной гигиены	0,5% - 60 мин	5	995	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	200
Поверхности мягкие, в т.ч. ковровые и прочие напольные покрытия, обивочные ткани, покрытия из искусственной и натуральной кожи, мягкая мебель	1% - 90 мин	10	990	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	100
Кувезы; приспособления наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования	0,5% - 60 мин	5	995	Протирание, погружение	200
Предметы ухода за больными	1% - 60 мин	10	990	Протирание, погружение	100
Белье, не загрязненное выделениями	0,8%-60 мин	8	992	Замачивание	125
Белье, загрязненное выделениями	0,5%-90 мин	5	995	Замачивание	200
Посуда без остатков пищи	0,2% -60 мин	2	998	Погружение	500
Посуда с остатками пищи, посуда лабораторная и аптечная; предметы для мытья посуды	0,5% -60 мин	5	995	Погружение	200
Уборочный материал, инвентарь	0,5%-90 мин	5	995	Протирание, погружение	200
Санитарно-техническое оборудование	1%-60 мин	10	990	Протирание	100

### 4. РЕЖИМ ГРИБКОВЫХ ИНФЕКЦИЙ (КАНДИДОЗЫ, ДЕРМАТОФИТИИ)

Объект дезинфекции	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средств, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки /расход	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Поверхности в помещениях (пол, стены, жесткая мебель, в т.ч. из дерева), приборы, оборудование; профилактическая дезинфекция санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов;	0,5% - 30 мин - кандидозы 0,5%-90 мин дерматофитии	5	995	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	200
Поверхности мягкие, в т.ч. ковровые и прочие напольные покрытия, обивочные ткани, покрытия из искусственной и натуральной кожи, мягкая мебель	1% - 30 мин - кандидозы 1%-90 мин дерматофитии	10	990	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	100
Кувезы; приспособления наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования	0,5% - 30 мин - кандидозы 0,5%-90 мин дерматофитии	5	995	Протирание, погружение	200
Предметы ухода за больными	0,4% - 90 мин кандидозы	4	996	Протирание, погружение	250
	1%-60 мин	10	990		100

	дерматофитии				
Игрушки, спортивный инвентарь (из пластмассы, резины, металла), средства личной гигиены	0,4% - 30 мин - кандидозы 0,4%-60 мин дерматофитии	4	996	Протирание, погружение	250
Белье, не загрязненное выделениями	0,2%-60 мин- кандидозы	2	998	Замачивание	500
	0,5-60 дерматофитии	5	995		200
Белье, загрязненное выделениями	1%-60 мин кандидозы 1%-90 мин дерматофитии	10	990	Замачивание	100
Посуда без остатков пищи	0,1% -60 мин кандидозы	1	999	Погружение	1000
Посуда с остатками пищи	0,2% - 60 мин - кандидозы 0,2%-90 мин дерматофитии	2	998	Погружение	500
Посуда лабораторная и аптечная; предметы для мытья посуды	0,1% - 90 мин - кандидозы	1	999	Погружение	1000
	0,8% - 90 мин дерматофитии	8	992	Погружение	125
Уборочный материал, инвентарь	1%-60 мин – кандидозы 1% - 90 мин - дерматофитии	10	990	Протирание, погружение	100
Санитарно-техническое оборудование	0,8% - 30 мин - кандидозы	8	992	Протирание	125
	1,5%-30 мин - дерматофитии	15	985	Протирание	66
Резиновые и ПВХ коврики	1% - 60 мин - дерматофитии	10	990	Погружение или протирание	100

##### 5. РЕЖИМ ОСОБО-ОПАСНЫХ ИНФЕКЦИЙ (ЧУМА, ХОЛЕРА, ТУЛЯЕМИЯ)

Объект дезинфекции	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средств ва, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки /расход	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Поверхности в помещениях (пол, стены, жесткая мебель, вт.ч. из дерева), приборы, оборудование; профилактическая дезинфекция санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов	0,3%-60 мин	3	997	Протирание / 100мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	333
Поверхности, загрязненные органическими выделениями	0,7%- 60 мин	7	993	Протирание / 100 мл/м <sup>2</sup> орошение 300 мл/м <sup>2</sup>	142
Предметы ухода за больными, игрушки	0,7% - 120 мин	7	993	Протирание, погружение	142
Белье, загрязненное выделениями	1.5% - 120 мин	15	985	Замачивание	66.6
Посуда без остатков пищи	0,3% -60 мин	3	997	Погружение	333
с остатками пищи, предметы для мытья посуды	1%- 120 мин	10	990	Погружение	100
Посуда лабораторная и аптечная	0,7% - 120 мин	7	993	Погружение	142
Уборочный материал, инвентарь	1,5%- 120 мин	15	985	Протирание, погружение	66.6

Санитарно-техническое оборудование	0,7%- 120 мин	7	993	Протирание	142
------------------------------------	---------------	---	-----	------------	-----

### 6.РЕЖИМ ОБРАБОТКИ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КЛАССА А, Б, В

Вид отходов	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средства, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки /расход	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Ватные или марлевые тампоны, марля, бинты, одноразовая медицинская одежда, использованные маски, бахилы	0,5%-90 мин вирусы, бактерии, грибы (класс Б)	5	995	Погружение и замачивание	200
	1,5% - 120 мин ООИ (класс В)	15	985		66.6
	10%-120 мин туберкулез (Терра) (класс В)	100	900		10
Жидкие выделения (кровь, сыворотка, смывные воды и др. биологические жидкости), мокрота, вакцины БЦЖ, в т.ч. с истекшим сроком годности и нарушением целостности упаковки туберкулезных больных	1% - 90 мин вирусы, бактерии, грибы (класс Б) 10% - 240 мин туберкулез (Терра) (класс В)	100	900	Заливание 3-х объемов раствора на 1 объем жидких выделений	10
Медицинские изделия однократного применения	1%-90 мин вирусы, бактерии, грибы (класс Б)	10	990	Погружение и замачивание	100
	1,5% - 120 мин ООИ (класс В)	15	985		66.6
	10%-120 мин туберкулез (Терра) (класс В)	100	900		10
Контейнеры для сбора инфицированных медицинских отходов класса Б и В	0,1%-90мин вирусы, бактерии (класс Б)	1	999	Протирание, орошение	1000
	1% - 120 мин ООИ (класс В)	10	990		100
	10%-120 мин туберкулез (Терра) (класс В)	100	900		10
Контейнеры для сбора не инфицированных медицинских отходов класса А	1% - 30 мин вирусы, бактерии, грибы	10	990	Протирание, орошение	100
Остатки пищи	1% - 30 мин вирусы, бактерии, грибы (класс Б)	10	990	Смешивание с рабочим раствором в соотношении 1:1	100
	1,5% - 120 мин ООИ (класс В)	15	985		66.6
	10%-120 мин туберкулез (Терра) (класс В)	100	900		10

### 7.РЕЖИМ ДЕЗИНФЕКЦИИ, СОВМЕЩЕННОЙ С ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКОЙ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВКЛЮЧАЯ ЭНДСКОПЫ И ИНСТРУМЕНТЫ РУЧНЫМ И МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ

Температура рабочего раствора не менее 18 С<sup>0</sup>

Вид ИМН	Концентрация, %/ экспозиция мин	Кол-во средства, мл	Кол-во воды, мл	Способ обработки	Кол-во рабочего раствора (л) из 1 л концентрата
Изделия простой конфигурации из металлов и стекла	1,5%-30 мин* - ручная	15	985	Погружение	66.6
	1% - 30 мин* -УЗО	10	990		100
	0,7% - 120 мин**	7	993		142
	6% - 120 мин***	60	940		16.1
Изделия из пластика, резины, шлифовальные боры и алмазные диски изделия с замковыми частями, имеющие каналы и полости, зеркала с амальгамой, инструменты к эндоскопам	1,5 %-60 мин*	15	985	Погружение	66.6
	0,7% - 120 мин**	7	993		142
	6% - 120 мин***	60	940		16.6

Эндоскопы, стоматологические материалы (оттиски, зубопротезные заготовки, артикуляторы)	1% - 60 мин * - ручная	15	985	Погружение	100
	1,5% - 30 мин *- УЗО				66.6
	0,7% - 120 мин**	7	993		142
	6% - 120 мин***	60	940		16.6

\*Режим обработки по бактериальным (кроме туберкулеза), вирусным и грибковым инфекциям

\*\* Режим обработки по особо-опасным инфекциям (чума, холера, туляремия)

\*\*\* Режим обработки по туберкулезу (штамм Терра).