



НАСТОЯЩАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ



- стр. 3 | Стерилянты
- стр. 5 | Дезинфицирующие средства
- стр. 8 | Антисептики
- стр. 12 | Дезинфицирующие салфетки
- стр. 14 | Хлорные таблетки и гранулы
- стр. 15 | Дезинфицирующее мыло
- стр. 17 | Детское мыло
- стр. 19 | Жидкое мыло для рук
- стр. 20 | Диспенсерная система
- стр. 21 | Дозаторы





СТЕРИЛЯНТЫ

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ И СТЕРИЛИЗУЮЩЕЕ
СРЕДСТВО, КОНЦЕНТРАТ

А-ДЕЗ-МАКСИ



СОСТАВ

глутаровый альдегид, алкилдиметилбензиламмоний хлорид и дидецилдиметиламмоний хлорид., нПАВ, активаторы формулы, дезодорирующий компонент, ингибитор коррозии.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении всех видов бактерий, включая кишечные инфекции, синегнойную палочку, *M. Terrae*, возбудителей ВБИ, всех видов вирусов, в т.ч. полиомиелит, H5N1, HINI1, ВИЧ, SARS и др., грибов рода Кандида и Трихофитон, плесневых грибов, возбудителей анаэробных инфекций, легионеллеза и ОИ. Спороцидная активность.

НАЗНАЧЕНИЕ

- дезинфекция медицинских изделий и эндоскопов; ДВУ эндоскопов;
- предстерилизационная очистка и дезинфекция, совмещенная с ПСО;
- стерилизация;
- дезинфекция и стерилизации инструментов парикмахерских, массажных и косметических салонов;
- дезинфекция санитарного транспорта;
- дезинфекция медицинских отходов, биологических выделений; крови.

Упаковка: 0,5л, 1л, 5л

Срок хранения:

- концентрата – 5 лет;
- рабочих растворов — до 35 суток.

Спектр активности:	Поверхности, %:	Выдержка, мин.:	Дезинфекция ИМН+ПСО, %	Выдержка, мин.:
Бактериальный	0,06-0,15-0,3-0,5	60-30-15-5	кроме <i>M. Terrae</i> :	
Вирусный	0,25-0,3-0,5-1,0	90-60-30-15	0,7-1,0-1,5	60-30-15
Туберкулезный	0,8-1,0-2,0-3,0-4,0	120-90-60-30-15	включая <i>M. Terrae</i> :	
			2,0-3,0-5,0	

СТЕРИЛЯНТЫ



КИСЛОРОДОСОДЕРЖАЩЕЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ
И СТЕРИЛИЗУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

А-ДЕЗ-ИНСТРУ

СОСТАВ

перекись водорода, алкилдиметилбензиламмоний хлорид, полигексаметиленгуанидина гидрохлорид, молочная кислота, нПАВ и функциональные добавки.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении всех видов бактерий, в т.ч. возбудителей ВБИ, микобактерии туберкулеза M. terrae, вирусов, включая «свиной» H1N1 и «птичий» H5N1 грипп, цитомегаловирусную инфекцию, грибов рода Кандида, Трихофитон, плесневых грибов; возбудителей ООИ (чума, холера, туляремия, сибирская язва), возбудителей легионеллеза, спороцидной активностью.

НАЗНАЧЕНИЕ

- дезинфекция различных поверхностей; генеральные уборки, борьба с плесенью
- дезинфекция и стерилизация медицинских изделий и эндоскопов, инструментов парикмахерских, массажных и косметических салонов
- Предстерилизационная очистка (ПСО); дезинфекция с ПСО
- Стерилизация; ДВУ эндоскопов
- Дезинфекция медицинских отходов, биологических выделений; крови
- Дезинфекция скорлупы яиц

Спектр активности:	Поверхности, %:	Выдержка, мин.:	Дезинфекция ИМН+ПСО, %	Выдержка, мин.:
Бактериальный	0,2-0,25-0,3-1,5	60-30-15-5	кроме M. Terrae: 1,0-2,0-3,0 включая M. Terrae: 5,0-6,0-6,0	90-60-30 60-30-15
Вирусный	0,2-0,25-0,5-1,0	60-30-20-10		
Туберкулезный	4,0-5,0-6,0	90-60-30		



Упаковка: 0.5л, 1л, 5л

Срок хранения:

- концентрата — 5 лет;
- рабочих растворов — до 35 суток.



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

A-ДЕЗ



Упаковка: 0,5л 1л 5л

Срок хранения:

- концентрата – 5 лет;
- рабочих растворов — до 45 суток.

СОСТАВ

смесь ЧАС, ПГМГ и триамин (суммарно) — 9%, вспомогательные компоненты, отдушка, вода деминерализованная.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Обладает вирулицидными, в т. ч. против вирусов гепатита А, В и С, атипичной пневмонии, птичьего и свиного гриппа, бактерицидными, включая *E. coli*, стафилококк, стрептококк, синегнойную палочку, возбудителей внутрибольничных инфекций, туберкулеза М. *Tuberculosis* и возбудителей анаэробных инфекций, и фунгицидными свойствами.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Дезинфекция и очистка: поверхностей и оборудования; медицинских инструментов, инвентаря парикмахерских; эндоскопов, оптики, белья и посуды; воздуха помещений; вентиляции и кондиционеров; санитарного и общественного транспорта.
- Обеззараживание отходов.
- Дезинфекция скорлупы яиц.
- Дезинвазия почвы и предметов.

Спектр активности:	Поверхности, %:	Выдержка, мин.:	Дезинфекция ИМН+ПСО, %	Выдержка, мин.:
Бактериальный	0,1-0,15-0,25-0,5-1,0	60-45-30-5-0,5		
Вирусный	0,15-0,25-0,5-1,0	60-30-15-5	0,1-0,25-0,5-1,0	60-45-20-15
Туберкулезный	0,25-0,5-1,0-1,5	60-30-15-5		

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ. КОНЦЕНТРАТ

А-ДЕЗ-УНИВЕР

СОСТАВ

алкилдиметилбензиламмоний хлорид, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид, нПАВ, функциональные добавки.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении всех бактерий (кроме M.terrae), включая кишечные инфекции, ВБИ; вирусов, включая адено- и коронавирусы, вирусы энтеральных и парентеральных гепатитов, полиомиелит, ВИЧ, вирусы гриппа и парагриппа человека, «атипичной пневмонии» (SARS), герпеса, кори, Эбола, цитомегаловирусной инфекции и т.д.); грибов рода Кандида и Трихофитон, плесневых грибов; легионеллэз, анаэробных инфекций.

НАЗНАЧЕНИЕ

- дезинфекция и мытье поверхностей и объектов (2-в-1)
- проведение генеральных уборок
- дезинфекция медицинских изделий
- предстерилизационная очистка
- борьба с плесенью
- дезинфекция обуви
- дезинфекция яиц

Средство не портит обрабатываемые объекты. Не вызывает коррозии металлов.

Спектр активности:	Поверхности, %:	Выдержка, мин.:
Бактериальный	0,2-0,3-0,5-1,0	60-30-15-5
Вирусный	2,0-3,0-4,0	60-30-15



Упаковка: 0,5л · 1л · 5л

Срок хранения:

- концентрата — 6 лет;
- рабочих растворов — до 50 суток.



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ
СРЕДСТВО С МОЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

ДЕЗИНОЛ



Упаковка: 0,5л 1л 5л

Срок хранения:

- концентрата — 5 лет;
- рабочих растворов — до 45 суток.

СОСТАВ

алкилдиметилбензиламмоний хлорид, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид, N,N-бис(3-аминопропил)додециламин, нПАВ, вспомогательные компоненты.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Обладает вирулицидными, в т. ч. против вирусов гепатита А, В и С, атипичной пневмонии, птичьего и свиного гриппа, бактерицидными, включая *E. coli*, стафилококк, стрептококк, синегнойную палочку, возбудителей внутрибольничных инфекций, туберкулеза *M. Tuberculosis* и возбудителей анаэробных инфекций, и фунгицидными свойствами.

НАЗНАЧЕНИЕ

- дезинфекция и очистка поверхностей, посуды; ИМН, эндоскопов; инструментов парикмахерских, салонов красоты; оборудования на предприятиях пищепрома; поверхностей санитарного транспорта; скорлупы яиц
- предстерилизационная очистка
- дезинфекция в неонатальных отделениях, включая дезинфекцию кувезов
- дезинфекция воздуха помещений
- обеззараживание медицинских и пищевых отходов; крови

Спектр активности:	Поверхности, %:	Выдержка, мин.:	Дезинфекция ИМН+ПСО, %	Выдержка, мин.:
Бактериальный	0,1-0,15-0,25-1,5	60-45-30-5		
Вирусный	0,25-0,5-1,5	60-30-15	6,0-8,0-12,0	120-60-30
Туберкулезный	4,0-6,0-8,0	90-60-30		

КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК БЫСТРАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ **ДЕЗИНОЛ-АНТИСЕПТИК-70**

СОСТАВ

спирт изопропиловый – 70,0%, ПГМГ- 0,1%, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты и др. функциональные добавки.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении всех видов бактерий, включая микобактерии туберкулеза *Mycobacterium terrae*, легионеллез, ОOI; вирусов, включая коронавирусы, полиомиелит, ВИЧ, вирусы «атипичной пневмонии», возбудителей энтеральных и парентеральных гепатитов, вирусы гриппа, герпеса, вирусы H1N1, H5N1, фунгицидная активность в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон, плесневых грибов.

НАЗНАЧЕНИЕ

- гигиеническая и хирургическая обработка рук;
- обработка кожи операционного и инъекционного поля, в т.ч. при проведении прививок; локтевых сгибов доноров;
- обработка ступней ног;
- обеззараживание медицинских перчаток;
- экстренная дезинфекция и очистка поверхностей; предметов обстановки, сантехоборудования; предметов ухода за больными, игрушек; медицинских приборов и аппаратов, эндоскопов; средств индивидуальной защиты персонала; резиновых, пластиковых и полипропиленовых ковриков; внутренней поверхности обуви.



Упаковка: 0,5л · 1л · 5л

Срок хранения: 6 лет.



АНТИСЕПТИКИ



Упаковка: 50 мл, 0.1 л, 0.2 л, 0.5 л,
0.75 л, 1 л, 5 л

Срок хранения: 5,5 лет.

КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК И ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ **А-ДЕЗ-АНТИСЕПТИК**

СОСТАВ

спирт изопропиловый — 60,0%, 2-феноксиэтанол — 0,1%, функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты, в том числе Д-пантенол.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

Уничтожает все бактерии, включая микобактерии туберкулеза *M. terrae*, все виды вирусов, включая полиомиелит, ВИЧ, вирусы «атипичной пневмонии», возбудителей гепатитов А, В и С и патогенные грибы.

НАЗНАЧЕНИЕ

- хирургическая и гигиеническая обработка рук;
- обработка кожи операционного и инъекционного поля, в т.ч. при проведении прививок, перед введением катетеров и пункцией суставов;
- обработка кожи локтевых сгибов доноров;
- профилактическая обработка ступней ног;
- обеззараживание перчаток;
- экстренная дезинфекция поверхностей; предметов обстановки, сантехоборудования; предметов ухода за больными, игрушек, различных поверхностей и оборудования санитарного транспорта, медицинских приборов и оборудования;
- медицинских изделий;
- резиновых, пластиковых и полипропиленовых ковриков;
- внутренней поверхности обуви.

Короткое время экспозиции. Не требует смывания после обработки. Пролонгированное действие не менее 6 часов. Не оставляет ощущения липкости. Входящий в состав Д-пантенол, ускоряет процессы регенерации в коже, увлажняет, смягчает, защищает кожу.

КОЖНЫЙ АНТИСЕПТИК ДЛЯ ОБОЗНАЧЕНИЯ
ГРАНИЦ ОПЕРАЦИОННОГО И ИНЪЕКЦИОННОГО ПОЛЯ.

А-ДЕЗ-АНТИСЕПТИК ОКРАШЕННЫЙ

СОСТАВ

в качестве действующих веществ содержит спирт изопропиловый – 60,0 %, 2-феноксиэтанол – 0,1 %, а также функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты, в том числе Д-пантенол.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

грамположительных и грамотрицательных бактерий (в т.ч. микобактерий туберкулеза – тестировано на *Mycobacterium terrae*), возбудителей внутрибольничных инфекций (ВБИ), кишечных инфекций – *E. Coli*, *S. Aureus*, *S. Typhimurium*, метициллин-резистентный стафилококк, вирусов, включая рино-, норо-, рото-, адено-вирусы, вирусы энтеральных и парентеральных гепатитов (в т. ч. гепатита А, В и С), полиомиелита, ВИЧ, вирусов гриппа и парагриппа человека, «свиного» H1N1 и «птичьего» H5N1 гриппа, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), герпеса, цитомегалии, грибов рода Кандида и Трихофитон.

Средство обладает пролонгированным антимикробным действием в течение 6 часов.

НАЗНАЧЕНИЕ

для обозначения границ обработки при:

- обеззараживании кожи инъекционного поля, в том числе при проведении прививок,
- обработки локтевых сгибов доноров в ЛПУ, на станциях переливания крови;
- обработки кожи операционного поля, кожи перед введением катетеров и пункций суставов (в том числе лечебных и диагностических пункций, катетеризаций периферических и центральных сосудов, спинномозговых функций, катетеризаций эпидурального пространства, пункций суставов).и аппаратов, эндоскопов; средств индивидуальной защиты персонала; резиновых, пластиковых и полипропиленовых ковриков; внутренней поверхности обуви.



Упаковка: 1л, 5л

Срок хранения: 5 лет.

ГОТОВОЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО **А-ДЕЗ-ГЕЛЬ**



Упаковка: 50 мл, 0,1 л, 0,2 л, 0,5 л,
0,75 л, 1 л, 5 л

Срок хранения: 5,5 лет.

СОСТАВ

спирт изопропиловый – 60 %, 2-феноксиэтанол – 0,1%, функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты, в том числе Д-пантенол.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

грамположительных и грамотрицательных бактерий (в том числе микобактерий туберкулеза – тестировано на микобактерии терра), вирусов (включая рино-, норо-, рото-, адено-вирусы: вирусы энтеральных и парентеральных гепатитов, полиомиелита, ВИЧ, вирусов гриппа и парагриппа человека, вирусов «свиного» гриппа H1N1 и «птичьего» гриппа H5N1, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), вирусов герпеса), грибов рода Кандида и Трихофитон.

НАЗНАЧЕНИЕ

- хирургическая обработка рук;
- гигиеническая обработка рук;
- обработка кожи операционного поля, кожи перед введением катетеров и пункций суставов;
- обеззараживание кожи инъекционного поля; в том числе при проведении прививок;
- обработка кожи локтевых сгибов доноров;
- профилактическая обработка ступней ног;
- обеззараживание перчаток;
- применение в быту.

Обладает пролонгированным действием не менее 6 часов. Не раздражает кожу, не вызывает аллергию; быстро высыхает, не оставляет ощущения липкости. Благодаря гелевой формуле экономичен в применении.



Упаковка:

- 60 и 180 салфеток в банке,
- 100 салфеток, в индивидуальной упаковке.

Срок хранения: 5,5 лет.

ВЛАЖНЫЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ САЛФЕТКИ ГТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ

А-ДЕЗ-АНТИСЕПТИК

ПРОПИТОЧНЫЙ СОСТАВ

спирт изопропиловый — 60,0%, 2-феноксиэтанол — 0,1%, а также функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты, в том числе Д-пантенол.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, в том числе микобактерий туберкулеза — тестировано на микобактерии терра, вирусов, включая ю-, норо-, рото-, адено-вирусы: вирусы энтеральных и парентеральных гепатитов, полиомиелита, ВИЧ, вирусов гриппа и парагриппа человека, вирусов «свиного» гриппа H1N1 и «птичьего» гриппа H5N1, вирусов «атипичной пневмонии» (SARS), вирусов герпеса, грибов рода Кандида и Трихофитон.

НАЗНАЧЕНИЕ

- хирургическая и гигиеническая обработка рук;
- обработка кожи операционного и инъекционного поля, кожи перед введением катетеров и пункцией суставов, при проведении прививок;
- обработка кожи локтевых сгибов доноров;
- профилактическая обработка ступней ног;
- обеззараживание перчаток;
- дезинфекция и очистка поверхностей; предметов обстановки, сантехоборудования; предметов ухода за больными, игрушек, санитарного транспорта, кондиционеров; медицинских приборов и аппаратов, физиотерапевтического и диагностического оборудования; медицинских изделий; резиновых, пластиковых и полипропиленовых ковриков; внутренней поверхности обуви;
- применение в быту.

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ САЛФЕТКИ



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ САЛФЕТКИ

ДЕЗИНОЛ-АНТИСЕПТИК-70

Дезинфицируют и очищают одновременно.

Облают пролонгированным действием в течение 5 часов.

ПРОПИТОЧНЫЙ СОСТАВ

спирт изопропиловый – 70,0%, ПГМГ- 0,1%, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты и др. функциональные добавки.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении всех видов бактерий, включая микобактерии туберкулеза *Mycobacterium terrae*, вирулицидная активность (включая коронавирусы, полиомиелит, ВИЧ, вирусы «атипичной пневмонии», возбудителей энтеральных и парентеральных гепатитов, вирусы гриппа, герпеса, вирусы H1N1, H5N1), фунгицидная активность в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон.

НАЗНАЧЕНИЕ

- гигиеническая обработка рук;
- обеззараживание медицинских перчаток;
- профилактическая обработка ступней ног;
- дезинфекция небольших поверхностей; игрушек; предметов обстановки, предметов ухода за больными, медицинских приборов и аппаратов, стетоскопов и фонендоскопов; резиновых, пластиковых и полипропиленовых ковриков; сантехоборудования; средств индивидуальной защиты персонала; внутренней поверхности обуви.



Упаковка:

- 60 и 180 влажных салфеток в банке,
- 1000 салфеток-саше.

Срок хранения: 6 лет.

ХЛОРНЫЕ ТАБЛЕТКИ И ГРАНУЛЫ



БЫСТРОРАСТВОРИМЫЕ ТАБЛЕТКИ И ГРАНУЛЫ НА ОСНОВЕ ДИХЛОРИЗОЦИАНУРОВОЙ КИСЛОТЫ **А-ДЕЗ-ХЛОР**

СОСТАВ

натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении всех видов грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая туберкулез *M. terrae*), споровых форм бактерий, вирусов (Коксаки, ЕCHO, полиомиелита, гепатитов А, В, С, рота- и норовирусов, ВИЧ, гриппа, включая свиной и птичий гриппы), аденовирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии, грибов рода Кандида, дерматофитов, плесневых грибов, возбудителей ОИ.

НАЗНАЧЕНИЕ

- профилактическая, текущая и заключительная дезинфекция поверхностей в помещениях, мебели, игрушек, сантехоборудования, поверхностей приборов и аппаратов, посуды, предметов д/мытья посуды, предметов ухода за больными, резиновых и пропиленовых ковриков, обуви; средств личной гигиены, белья, уборочного инвентаря и др.;
- обработка медицинских изделий;
- обеззараживание медицинских и пищевых отходов;
- обеззараживание поверхностей, пораженных плесневыми грибами;
- проведение генеральных уборок.



Упаковка: 1 кг.

Срок хранения: 5 лет.



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ МЫЛО

МЯГКОЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ МЫЛО



Упаковка: 0.2 л, 0.5 л, 1 л, 5 л.

Срок хранения: 5 лет.

А-ДЕЗ-ЛЮКС

Для ежедневной гигиенической обработки рук медицинских работников, санитарной обработки кожных покровов пациентов в ЛПУ накануне оперативного вмешательства и при уходе за пациентом.

СОСТАВ

алкилдиметилбензиламмоний хлорид, полигексаметиленгуанидин фосфат, смесь поверхностно-активных веществ и др. функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении грамположительных (кроме микобактерий туберкулеза) и грамотрицательных бактерий; возбудителей внутрибольничных инфекций (ВБИ) – тестировано на *Pseudomonas aeruginosa*, кишечных инфекций *E. coli*, *S. typhimurium*, метициллин-резистентный *S. Aureus*; грибов рода Кандида и Трихофитон.

НАЗНАЧЕНИЕ

- гигиеническая обработка рук;
- обработка ступней ног;
- санитарная обработка кожных покровов:
- дезинфекция, совмещённая с мытьём твердых поверхностей, различной посуды в медицинских организациях, на предприятиях общепита, торговли, пищевой, парфюмерно-косметической, химико-фармацевтической, биотехнологической и микробиологической промышленности, предприятиях коммунально-бытового обслуживания, детских учреждениях, санаторно-курортных и пенитенциарных учреждениях, учреждениях образования, культуры, отдыха.
- для применения населением в быту.

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ МЫЛО



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ МЫЛО

А-ДЕЗ-ЭКСТРА

Экономичное средство для быстрой дезинфекции рук.

Специально создано для ежедневной гигиенической обработки рук медицинских работников, санитарной обработки кожных покровов пациентов в ЛПУ накануне оперативного вмешательства и при уходе за пациентом.

СОСТАВ

полигексаметиленгуанидин гидрохлорида, N,N-бис(3-аминопропил)-додециламин, функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты, в том числе Д-пантенол.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении грамположительных (в том числе микобактерий туберкулеза) и грамотрицательных бактерий; вируса иммунодефицита человека, парентеральных гепатитов В, С, D, возбудителей острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ), вирусов гриппа, герпеса; грибов рода Кандида и Трихофитон.

НАЗНАЧЕНИЕ

- гигиеническая обработка рук;
- санитарная обработка кожных покровов;
- профилактическая дезинфекция и мытьё поверхностей;
- для применения в быту.



Упаковка: 0.2 л, 0.5 л, 1 л, 5 л.

Срок хранения: 5 лет.



Упаковка: 0.2 л, 0.5 л, 1 л, 5 л.

Срок хранения: 24 месяца.

pH 6,0± 1,0

ГИПОАЛЛЕРГЕННОЕ ЖИДКОЕ МЫЛО ДЛЯ ДЕТЕЙ С ПЕРВЫХ ДНЕЙ ЖИЗНИ

ДЕТСКОЕ

Разработано с учётом физиологических особенностей кожи малышей.

Содержит комбинацию мягких ПАВ с хорошей дерматологической характеристикой, которые нежно и бережно ухаживают за кожей детей, не вызывая при этом чувства сухости и стянутости.

Масло ши придаёт мылу защитное, увлажняющее и смягчающее действие, предотвращая шелушение, покраснение и раздражение кожи. Масло зародышей пшеницы устраняет сухость и шелушение кожи, делает её мягкой и шелковистой.

СОСТАВ

вода, кокоамидопропил бетаин, кокоамфоацетат натрия, кокоглюкозид, лауретсульфат натрия, диэтаноламид жирных кислот кокосового масла, ПЭГ-7 глицериды масла ши, масло зародышей пшеницы, лимонная кислота, тетранатриевая соль ЭДТА,

НАЗНАЧЕНИЕ

- гигиеническая обработка рук детей в детских лечебно-профилактических и амбулаторно-поликлинических лечебных учреждениях, отделениях новорожденных, неонатальных центрах и отделениях и т. д.;
- гигиеническая обработка рук детей в детских дошкольных и школьных учреждениях;
- общая санитарная обработка кожных покровов детей с первых дней жизни;
- гигиеническая обработка рук медицинского персонала с особо чувствительной и предрасположенной к воспалительным процессам кожей;
- для принятия душа и в качестве пены для ванн;
- использование в быту для мытья рук и тела;
- подходит для частого применения.

ЖИДКОЕ МЫЛО

С ТРИКЛОЗАНОМ И ЭКСТРАКТОМ РОМАШКИ

SPRINTER АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ

Эффективно борется с бактериями, запахами и следами различных загрязнений, не пересушивая кожу рук.

СОСТАВ

в качестве биоцидной добавки содержит триклозан, в качестве моющей основы — комплекс мягких ПАВ. В качестве ухаживающей за кожей добавки содержит экстракт ромашки, который оказывает успокаивающее, противовоспалительное, ранозаживляющее действие на кожу, предотвращая сухость и шелушение и глицерин, который уменьшает испарение влаги с поверхности кожи, способствует поддержанию защитной функции кожи, pH мыла 5,5-6,5.

АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ

в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (кроме микобактерий туберкулеза).

НАЗНАЧЕНИЕ

- гигиеническая обработка рук хирургов, медперсонала, гигиенической обработки рук хирургов, медперсонала, парфюмерно-косметических предприятий;
- общей санитарной обработки кожи тела медперсонала и пациентов в ЛПУ и санпропускниках;
- гигиенической обработки рук сотрудников лабораторий; аптечных заведений;
- гигиенической обработки рук работников и посетителей коммунальных объектов, гостиниц, вокзалов общественных туалетов, парикмахерских, массажных салонов, общежитий, бань, бассейнов, спортзалов;
- для гигиенического мытья рук и тела населением в быту.



Упаковка: 0,2 л, 0,5 л, 1 л, 5 л.

Срок хранения: 5 лет.

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ЖИДКОЕ МЫЛО

SPRINTER CITRUS / ATLANTIC / FITOMIX / FLORIS



Мягкое гигиеническое средство для ежедневного применения

Жидкое мыло SPRINTER с натуральными растительными экстрактами мягко очищает, увлажняет и питает кожу. Свежий природный аромат дарит ощущение чистоты и свежести. Идеально подходит для ежедневного использования.

СОСТАВ

вода, лауретсульфат натрия, диэтаноламид кокосового масла, кокамидопропилбетаин, перламутровая добавка, хлорид натрия, глицерин, растительный экстракт, лимонная кислота, консервант метилизотиазолинон, краситель пищевой, ароматизатор.

Содержит натуральные растительные экстракты. Мягко очищает, увлажняет и питает кожу.

Предназначено для ежедневного использования.

Свежий природный аромат дарит ощущение чистоты и свежести.

Упаковка: 0.2 л, 0.5 л, 1 л, 5 л.

Срок хранения: 5 лет.

pH 5,5-6,5.

ДИСПЕНСЕРНАЯ СИСТЕМА

С САЛФЕТКАМИ

А-ДЕЗ-ДИСПЕНСЕР

Рулонные салфетки из нетканого материала с отрывными перфорациями, помещенные в полимерную емкость-диспенсер.

СВОЙСТВА

- Обладают высокой прочностью, при использовании не рвутся.
- Легко отрываются по линии перфорации.
- Не оставляют ворса на поверхности.
- Бережно обрабатывают поверхность и кожные покровы.
- Хорошо впитывают влагу.
- Безопасны для людей и окружающей среды.

НАЗНАЧЕНИЕ

Полотенца «А-ДЕЗ» используются как в сухом виде в качестве ветоши, так и во влажном состоянии после пропитки дезинфицирующим либо моющим средством.

- Для гигиенической обработки рук и кожных покровов.
- Для очистки и дезинфекции поверхностей мебели и предметов интерьера, спортивного инвентаря, приборов и аппаратов, оборудования, рукояток, поручней, сантехники и т.д.
- Для очистки и дезинфекции ИМН, медицинских перчаток, предметов ухода за больными, средств личной гигиены; оборудования, мебели, резиновых, пластиковых, полипропиленовых ковриков;
- Для обработки и обеззараживания обуви и др.



Упаковка:

- в банке на 60 салфеток;
- в ведрах объемами 3,8, 5,0, 5,7 л.

Срок хранения: безограничен.

ДОЗАТОР ЛОКТЕВОЙ МДУ-07



- Регулируемая порция: 1,0–1,5–2,0–2,5 мл.
- Для фляконов объемом 0,5–1,0 л и высотой не более 210 мм.
- Локтевой привод.
- В комплекте: дозатор, паспорт, комплект крепежа.
- Материалы: полипропилен, АБС-пластик, нержавеющая сталь.
- Гарантия: 18 месяцев.

ЛОКТЕВОЙ ДОЗАТОР А-265S С НАСАДКОЙ



- Рассчитан на порцию 1,5 мл.
- Используются фляконы объемом 0,5-1 л.
- Локтевой рычаг/привод.
- Материал: АБС-пластик, нержавеющая сталь.
- В комплекте: дозатор, 3 площадки для крепления горловины флякона диаметром 30, 33 и 37 мм, крепежный комплект.



ЛОКТЕВОЙ ДОЗАТОР
С ГАРАНТИЕЙ 24 МЕСЯЦА
МДУ-08

**СОВРЕМЕННЫЙ БЮДЖЕТНЫЙ ДОЗАТОР
С ГАРАНТИЕЙ В 24 МЕСЯЦА!**

РЕГУЛИРУЕМАЯ ПОРЦИЯ

1,0–1,5–2,0–2,5 мл.

Для флаконов объемом 0,5–1,0 л
и высотой не более 210 мм.

Локтевой привод.

В КОМПЛЕКТЕ

дозатор, паспорт, комплект крепежа.

МАТЕРИАЛЫ

полипропилен, АБС-пластик, нержавеющая сталь.

ГАРАНТИЯ

18 месяцев.

СЕНСОРНЫЙ ДОЗАТОР А-522S



- Рассчитан на порцию: 1 мл.
- Объем внутреннего бака: 1100 мл.
- Сенсорный датчик срабатывает на расстоянии не более 8 см.
- В комплекте: дозатор, крепежный комплект, ключ для дозатора, инструкция, сетевой адаптер.
- Материалы: ударопрочный пластик.
- Производитель: КНР.



A-259 ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ A-259-S МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СО СПЕЦПОКРЫТИЕМ

- Рассчитан на порцию 1.5-2 мл в зависимости от насадки.
- Под 1-литровые флаконы, оснащенные насадками DispensO Pac.
- Локтевой привод/рычаг.
- В комплекте: дозатор, крепление.
- Производство: Россия.



О ПРОДУКЦИИ

Продукция получила широкое распространение в медицинском, развлекательном, образовательном, производственном секторах, в бьюти-секторе.

Конкурентоспособность товаров высокая благодаря высокой эффективности и экономичным показателям.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая антимикробная активность, в ходе которой уничтожаются все вирусы, бактерии и грибы;
- низкие показатели токсичности, по сравнению с аналогичными средствами;
- знак качества, вся продукция прошла соответствующую регистрацию, свойства продукции закреплены отчетами испытаний;
- выгодные цены.