

«ЛУКОШКО МЕДРАСХОДКИ»

представляет:

Дезинфицирующие средства



САЙТ:
WWW.MED-RSV.RU



Абактерил - СОФТ (жидкое мыло дезинфицирующее)

Комплекс мягких ПАВ, комплекс растительных экстрактов, масло зародышей пшеницы и витамин Е в составе мыла смягчают и увлажняют кожу рук.

Состав:

полигексаметиленгуанидин гидрохлорид, алкилдиметилбензиламмоний хлорид, ухаживающие за кожей компоненты, в том числе растительные экстракты и масла, и другие функциональные добавки.

Объёмы:

- полиэтиленовые флаконы объемом 1л (подходит под все виды локтевых дозаторов).*
- канистры вместимостью 5л (может снабжаться помпой-дозатором на 30 мл жидкости).*

Срок хранения: 6 лет.



Абактерил - антисептики спиртосодержащие

Дезинфицирующее средство Абактерил-Актив является одновременно кожным антисептиком и дезинфектантом для поверхностей. Эффективно против коронавирусных инфекций.

Состав: изопропиловый спирт – 64,0%
алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 0,1%,
полигексаметиленгуанидина гидрохлорид – 0,1%,
увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты, а также функциональные добавки.

Объёмы:

- полиэтиленовые флаконы объемом 50мл, 0.1л, 0.2л, 0.5л, 0.75л, 1л; флакон 1л подходит под все виды локтевых дозаторов.
- канистры вместимостью 5л; канистра 5л может снабжаться помпой-дозатором на 30 мл жидкости.
- емкости 3л, 4л, 10л, 20л, 30л, 200л – по требованию заказчика.

Срок годности: средства – 5 лет с даты изготовления в невскрытой упаковке производителя.



Абактерил - концентрат

Дезинфицирующее средство с моющим эффектом.

Не требует ротации. Низкотоксичен. Подходит практически для всех видов дезинфекции и обработки. Активен против всех видов бактерий, вирусов и грибов.

Состав:

В качестве действующих веществ содержит смесь ЧАС, ПГМГ и третичный амин – суммарно 9%, вспомогательные и дезодорирующие компоненты, отдушка, вода деминерализованная, ингибиторы коррозии.

Срок хранения: 5 лет.



Абактерил – дезинфицирующие средства хлорсодержащие

Вес таблетки 3,4 г, содержит активного хлора 1,5 г, массовая доля активного хлора $56,0 \pm 5,0\%$.

Состав: средство на основе натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты 2-водной, выпускается в двух формах: таблетки и гранулы. Действующим веществом является активный хлор, выделяющийся при растворении средства в воде.

Срок хранения: 6 лет.

Срок хранения рабочих

растворов: 5 суток.



Индикаторные полоски ЧАС-100

Лакмусовые индикаторные полоски «Час-100» предназначены для контроля смыва дезинфицирующих средств на основе четвертично-аммониевых соединений, подходят для рабочих растворов на основе концентрата «Абактерил».

В комплекте: запечатанный пенал с индикаторными полосками (100 индикаторов-полосок);
цветовая шкала для сравнения;
инструкция по применению;
контрольные наклейки.

Срок хранения: в невскрытой упаковке: 18 мес., после вскрытия: 3 мес.



Индикаторные полоски Абактерил (100 тестов)

Индикаторные полоски для экспресс контроля рабочих растворов

В комплекте:

запечатанный пенал с индикаторными полосками (100 индикаторов-полосок);
цветовая шкала для сравнения;
инструкция по применению;
контрольные наклейки.

Срок хранения:

в невскрытой упаковке: 18 мес.
после вскрытия: 3 мес.



Помпа-насос на канистру

Дозатор-помпа обеспечивает аккуратную подачу дезсредств и иных жидкостей, хранящихся в канистрах, уменьшает расход средства и отмеряет необходимое количество жидкости при составлении рабочих растворов. За 1 нажатие выделяется 30 мл средства.

Имеет 2 положения:

Закрытое – верхняя часть утоплена в основание и плотно зафиксирована (закручена). В таком положении кнопка не нажимается.

Рабочее – верхняя часть (кнопка с носиком) поднята на 10 см над основанием. При нажатии средство подается через вытянутый носик дозатора.



Кронштейн для канистр

Настенный кронштейн для хранения 5-литровых канистр. Выдерживаем нажим до 10 кг – имеет значение при использовании насоса-помпы.

Размеры кронштейна (длина*ширина*глубина, см): **20*15.5*7**.

В основании кронштейна находится прочная металлическая панель размером 9*12 см и толщиной в 1.5 мм. На панели расположены 4 отверстия диаметром 0.6 см, рассчитанные на надежные и устойчивые крепежи. Отверстия находятся на расстоянии друг от друга: 0.6 см – по горизонтали, 0.4 см – по вертикали.

Кронштейн белого цвета.

По запросу вышлем комплект крепежных болтов.



Алмадез-Лайт (мыло-крем антибактериальное)

Крем-мыло антибактериальное, гелеобразное белого цвета с легким запахом применяемой отдушки.

Содержит антибактериальную добавку ундециленамидопропилтримониум метосульфат (Тетранил У), в качестве моющей основы — комплекс ПАВ, в качестве умягчающей и ухаживающей за кожей добавки — глицерин, кокамидопропил бетаин и диэтаноламид кокосового масла. рН мыла $6,0 \pm 0,5$

Объём: 0,5 л, 1 л, 5 л

Температура хранения от 0 °С до плюс 40 °С.

Срок годности средства — 5 лет в невскрытой упаковке производителя.



Алмадез-Профи (мыло жидкое дезинфицирующее)

Дезинфицирующее средство гелеобразное бесцветное или соответствующее цвету применяемого красителя, со слабым специфическим запахом или с запахом применяемой отдушки.

Объём: 0,5 л, 1,0 л, 5,0 л

Антимикробная активность в отношении:

- грамположительных и грамотрицательных бактерий (кроме микобактерий туберкулеза), возбудителей внутрибольничных инфекций (ВБИ);
- кишечных инфекций;
- грибов рода Кандида и Трихофитон.

Состав:

полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – 0,5 %, алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 0,5 %, 2-феноксиэтанол – 0,5 %, функциональные добавки, в том числе неионогенные ПАВ, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты. рН средства – 6,5+/-0,8.

Средство хранят отдельно от лекарственных средств, в местах недоступных детям, при температуре от -40 °С до +40 °С.

Срок годности средства – 6 лет в невскрытой упаковке производителя.



Алмадез-Экспресс

«АЛМАДЕЗ-ЭКСПРЕСС» - средство 2 в 1:
кожный антисептик и дезинфекция
поверхностей.

Средство представляет собой готовую к
применению прозрачную бесцветную жидкость
со специфическим запахом изопропилового
спирта без посторонних механических
включений.

**Объём: 50 мл, 100 мл, 200 мл, 250 мл,
500 мл, 1 л.**

Канистры: 5 л

Состав: изопропиловый спирт (2-пропанол) —
63,5% и алкилдиметилбензиламмоний хлорид —
0,1%, а также функциональные добавки.

Температура хранения от -20 °С до +35 °С.

Срок хранения: 6 лет.



Алмадез-Ликвид

«АЛМАДЕЗ-ЛИКВИД» - средство 2 в 1:
кожный антисептик и быстрой дезинфекции
поверхностей.
Эффективно против коронавирусов.

Объёмы:

Флаконы 0,1 л, 0,5 л, 1 л с различными насадками;

Канистры 5 л

Состав:

в качестве действующих веществ содержит
изопропиловый спирт – 73%, молочную кислоту – 0,1%,
2-феноксиэтанол – 0,1%, увлажняющие и ухаживающие
за кожей компоненты, а также функциональные
добавки.

Обладает пролонгированным антимикробным
действием в течение 4 часов.

Срок хранения: 6 лет.



Алмадез-Стерил

*«АЛМАДЕЗ-СТЕРИЛ» - Дезинфекция
высокого уровня на основе глутарового
альдегида.*

Дезинфицирующее и стерилизующее средство

Объёмы: *Флаконы 1 л; Канистры 5 л*

Состав: *глутаровый альдегид и глиоксаль 16
% (суммарно), алкилдиметилбензиламмоний
хлорид и дидецилдиметиламмоний хлорид 12 %
(суммарно), моющий компонент и другие
функциональные компоненты, рН 1% водного
раствора средства $4,0 \pm 1,0$.*

Срок хранения: *6 лет.*

Срок годности рабочих растворов:
35 суток.



Алмадез-Эндо

Средство представляет собой прозрачную бесцветную или слегка желтоватую жидкость со слабым специфическим запахом или запахом применяемой отдушки.

Состав: перекись водорода 22 %, алкилдиметилбензиламмоний хлорид и дидецилдиметиламмоний хлорид (суммарно) 3,0 %, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид 3,0 %, стабилизатор перекиси, неионогенные поверхностно-активные вещества, антикоррозийные и другие функциональные добавки. Показатель активности водородных ионов (рН) 1% водного раствора 5,0 + 1,0.

Срок хранения концентрата — 3,5 года.

Срок хранения рабочего раствора — 28 суток



Алмадез-эко концентрат

Дезинфицирующее средство с моющим действием. Концентрат.

Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид 3,5%, молочная кислота – 1%, неионогенные поверхностно-активные вещества и другие функциональные добавки. Показатель активности водородных ионов (рН) 1% водного раствора – 3,8
Эффективно против коронавирусов.

Срок годности: средства – 7 лет;
рабочих растворов – 45 суток при условии их хранения в закрытых емкостях, в защищенном от прямых солнечных лучей и нагрева месте.



Алмадез концентрат

*Дезинфицирующее средство с моющим действием.
Концентрат.*

Состав: *содержит в своем составе в качестве действующих веществ N,N-бис-(3-аминопропил) додециламина 0,5%, алкилдиметилбензиламмоний хлорида 6%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорида 2,3% и поли-(1-гексаметилен) бигуанидин гидрохлорид 0,1%, а также моющий компонент, отдушку и воду. pH 1% водного раствора средства 6,9.*

Срок хранения концентрата — 5 лет.

Срок хранения рабочего раствора — 28 суток.



Медиадез концентрат

Дезинфицирующее средство широкого спектра действия. С моющим эффектом.

Состав: N,N-бис-(3-аминопропил) додециламина – 2,5 %, алкилдиметилбензиламмоний хлорида – 7 %, полигексаметиленгуанидин гидрохлорида и полигексаметиленбигуанидин гидрохлорида – 2,4 % (суммарно), моющий компонент, ингибитор коррозии, отдушка, ивода. pH 1% водного раствора средства 10,5±1,0.

Срок хранения концентрата – 5,5 лет.

Срок хранения рабочего раствора – 35 суток.



Алмадез-Хлор

Высокоэффективное дезинфицирующее средство в виде гранул и таблеток на основе натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты.

Состав: в качестве действующего вещества средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты (дихлоризоцианурат натрия). Действующим веществом является активный хлор, выделяющийся при взаимодействии средства с водой.

Форма выпуска: гранулы. **Фасовка:** по 1 кг (может поставляться в комплекте с иглосъемником для последующей утилизации игл и твердых наконечников).

Таблетки № 100 банка 350 г, № 300 банка 1 кг
вес таблетки 3,4 г.

Срок хранения: 6 лет. **Срок хранения рабочих растворов:** 5 суток.



Диспенсерная система в комплекте с салфетками в рулоне с перфорацией

Диспенсер, в которую помещается полотно из белого нетканого материала, изготовленное из материала спанлейс (смесь вискозных и полиэфирных волокон), разделенное перфорированной линией на отдельные салфетки.

В комплекте: диспенсер, блок с салфетками в защитной пленке (200 шт., размеры: 140×180, 120×200 или 150×250 мм), наклейка на емкость.

Объёмы емкости: 3 л, 3,8 л, 5 л, 5,7 л.

Срок хранения в сухом виде:
неограничен.

Срок хранения пропитанных салфеток: в течение срока годности раствора.



Этикетка-формуляр самоклеящаяся на салфетки сухие в рулонах (СМЕННЫЙ БЛОК)

САЛФЕТКИ ИЗ НЕТКАННОГО МАТЕРИАЛА В РУЛОНЕ С ПЕРФОРАЦИЕЙ



Назначение: Предназначены для сухой и влажной уборки, в том числе для пропитки дезинфицирующими и моющими средствами.

ТУ: 13.95.10-004-40292633-2019

Не подлежит обязательной сертификации.

МАТЕРИАЛ	КОЛИЧЕСТВО			
	100 ШТ.	150 ШТ.	200 ШТ.	250 ШТ.
СПАНЛЕЙС 40 г/м ²				✓
СПАНЛЕЙС 50 г/м ²				

Срок хранения не ограничен, при условии соблюдения условий хранения и транспортировки

Дата изгот.:	30.09.21	РАЗМЕР		
Серия:	010921	150x200 мм	✓	
		150x300 мм		
		180x300 мм		

Поставщик: ИП Резникова С.В., Тел. 8(499) 347-29-06,
E-mail: 3472906@mail.ru, www.med-rsv.ru

Салфетка из нетканного материала

Заливаемое средство _____

Объём _____ Конц-я _____

Дата приготовления _____ Годен до _____

ФИО сотрудника _____

Поставщик: ИП Резникова, 129281, г. Москва, ул. Енисейская, д. 31, корп. 1., Тел.: 8(499) 347-29-06

Упаковка: 5000 штук

**Принимаются заказы на изготовление
любых размеров салфеток от 500 штук**



**ЛУКОШКО
медрасходки**

предлагает
Салфетки в
рулонах
(спанлейс)

MED-RSV.RU

