



# ИНКРАСЛАВ

Общество с ограниченной ответственностью  
«ИНКРАСЛАВ»

Почтовый адрес:  
Республика Беларусь, 223053, Минский район,  
д. Боровляны, ул. Интернациональная 35/2-127  
Тел/факс: (+375 17) 515 11 88, 518-10-85  
E-mail: info@inkraslav.org, inkraslav@gmail.com

Республика Беларусь, 223053, Минская обл., Минский р-н, д. Боровляны, ул. 40 лет Победы, 19 УНП 800001978 ОКПО 37615328  
Р/с BY79BLNB30120000044151000933 в ОАО «Белорусский народный банк» (г. Минск, пр-т Независимости, 87а), код BLNBVY2X

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ (2024)

### ОДНОКОМПОНЕНТНЫЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

#### **ИНКРАСЕПТ-10А** (ПГМГ гидрохлорид - 10% и немоногенные ПАВ до 10%)

Универсальное дезинфицирующе-моющее средство. Обладает высоким обеззараживающим потенциалом и выраженными моющими свойствами. Предназначен для мытья и дезинфекции поверхностей, дезинфекции и ПСО инструментов (в том числе с применением ультразвуковых устройств), для дезинфекции пищевых и медицинских отходов, биологических жидкостей, для заполнения дезовриков и т.д. Отличается высокой совместимостью с любыми коррозионно-стойкими металлами и сплавами, не разрушает резиновые и силиконовые уплотнители. Препарат pH нейтрален. Применяется в учреждениях здравоохранения (особенно педиатрического и аллергологического профиля, отделений интенсивной терапии и гемодиализа), в детских учебных заведениях, на объектах социальной и коммунальной сферы, на транспорте, в ветеринарной практике, в пищевой промышленности для мытья и дезинфекции поверхностей, технологич. оборудования, посуды, а также **для дезинфекции яиц**. Рабочие растворы стабильны 14 суток.

Концентрация от 0,25% // экспозиция от 15 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup> (1л) 16 руб. 80 коп. / (5л) 74 руб. 40 коп.

### ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

#### **АНАСЕПТ** (ЧАС - 5,5%; ПГМГ гидрохлорид - 2,5%)

Универсальное дезинфицирующе - моющее средство для дезинфекции и ПСО изделий медназначения (в том числе с применением ультразвуковых устройств), для мойки и дезинфекции поверхностей, предметов ухода, белья, посуды, уборочного инвентаря, для дезинфекции пищевых и медицинских отходов, биологических жидкостей, для заполнения дезовриков и т.д. Отличается пониженным пенообразованием, отсутствием резкого запаха. Успешно применяется в организациях здравоохранения, на объектах торговли, общественного питания, социальной сферы, а также в детских и учебных заведениях, на спортивных объектах. Рабочие растворы стабильны 10 суток.

Концентрация от 0,25% // экспозиция от 15 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup> (1л) 14 руб. 40 коп. / (5л) 63 руб. 60 коп.

#### **ИЗАПИН** (ЧАС - 11%; ПГМГ гидрохлорид - 5%)

Универсальное **высококонцентрированное** дезинфицирующе - моющее средство для дезинфекции и ПСО изделий медназначения (в том числе с применением ультразвуковых устройств), для мойки и дезинфекции поверхностей, предметов ухода, белья, посуды, уборочного инвентаря, для дезинфекции пищевых и медицинских отходов, биологических жидкостей, для заполнения дезовриков и т.д. Отличается отсутствием резкого запаха. Рекомендуются к применению в организациях здравоохранения, на транспорте, на объектах торговли, общественного питания, социальной сферы, а также в детских и учебных заведениях, в парикмахерских и т.д. Стабильность 14 суток.

Концентрация от 0,1% // экспозиция от 5 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup> (1л) 17 руб. 40 коп. / (5л) 69 руб. 60 коп.

#### **СЛАВИН** (ПГМГ гидрохлорид -4,5%, ГА-2,5%)

Дезинфицирующе - моющее средство универсального назначения для дезинфекции поверхностей, инструментов, ПСО. Не содержит летучих вспомогательных компонентов спиртов, кислот, отдушек, что улучшает токсикологические характеристики. Рекомендуются применение «Славина» для заключительной дезинфекции в очагах инфекционных заболеваний, при проведении генеральных уборок в ЛПУ, при организации дез. мероприятий в режимных кабинетах, а также для дезинфекции и ПСО изделий медназначения. Стабильность рабочих растворов 14 суток.

Концентрация от 0,5% // экспозиция от 10 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup> (1л) 13 руб. 20 коп. / (5л) 59 руб. 88 коп.

#### **ПЕРОКСИН** (перекись водорода 10%, ПГМГ гидрохлорид -2,5%)

Обеззараживающая любых поверхностей, жесткой мебели, уборочного инвентаря, сантехоборудования, предметов ухода за больными, посуды (столовой и лабораторной), белья, детских игрушек и прочих объектов, а также **дезактивация биологических жидкостей**. Средство прекрасно удаляет органические загрязнения, глубоко проникает в труднодоступные участки. Не фиксирует загрязнения. Не имеет резкого запаха. Стабильность рабочих р-ров 7 суток

**(!!! производится под заказ)**

(1л) 14 руб. 40 коп.

#### **СТЭН** (перекись водорода 15%, ПГМГ гидрохлорид -4,5%)

Универсальное средство для химической стерилизации и дезинфекции высокого уровня наружных контуров наркозно-дыхательного оборудования, термолabileльных деликатных изделий (тубусов, катетеров, гибких эндоскопов), а также дезинфекции, совмещенной с ПСО, ИМН, хирургических инструментов, стоматологического инструментария. Обладает выраженной очищающей способностью, прекрасно удаляет биологич. загрязнения и темный налет с поверхностей инструмента. pH=3. Стабильность рабочих растворов 5 суток.

**(!!! производится под заказ)**

Концентрация от 0,1% // экспозиция от 5 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup> (1л) 16 руб. 68 коп.

### ТРЕХКОМПОНЕНТНЫЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

#### **СЕПТАНЕС** (ЧАС-5,5%, ПГМГ гидрохлорид -2,5%, спирт этиловый-4,5%)

Современное дезинфицирующе - моющее средство для ежедневной влажной уборки и дезинфекции помещений, пов-тей приборов, аппаратов, жесткой мебели, детских игрушек, белья, сантехоборудования, уборочного инвентаря и пр. объектов. Хорошая моющая способность, пониженное пенообразование, дезодорирующие свойства, совместим с любыми влагостойкими материалами, не содержит отдушек и летучих токсичных материалов.

(1л) 13 руб. 20 коп. / (5л) 59 руб. 88 коп.

## **ДУАСЕПТ**

(амины-10%, ЧАС-6,5%, органические кислоты до 5%).

Дезинфицирующее средство **универсального назначения**. Эффективно в отношении бактерий (включая микобактерии туберкулёза), вирусов, грибов (плесневых, дрожжевых, дерматофитов), возбудителей кишечных гельминтозов (в т.ч. в отношении яиц глист). Предназначено для дезинфекции и ПСО ИМН (в т.ч. эндоскопов и инструментов к ним) ручным способом или в УЗ-установках, для мытья и дезинфекции поверхностей, кузевов, наркозно-дыхательной аппаратуры, анестезиологического оборудования в УЗ различного профиля, лабораториях, детских, социальных, пенитенциарных учреждениях, на коммунальных объектах, для дезинфекции мед. отходов, для дезинфекции обуви с целью профилактики инфекций грибковой этиологии. Стабильность рабочих растворов 28 суток.

Концентрация от 0,1% // экспозиция от 10 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup>

(1л) 18 руб. 60 коп. / (5л) 82 руб. 80 коп.

## **СЛАВИН - ДЕЛЬТА**

(глутаровый альдегид - 3%; ЧАС - 2,5%; ПГМГ гидрохлорид - 2,5%, неионогенные ПАВ) **Универсальное** дезинфицирующее средство для дезинфекции и ПСО изделий медназначения (вкл. эндоскопы), мойки и дезинфекции поверхностей, ДВУ ИМН, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним (2%-10 мин). Препарат эффективен в отношении бактерий (в т.ч. возбудителей особо опасных и клостридиальных анаэробных инфекций), вирусов (в т.ч. возбудителей полиомиелита и гемоконтактных вирусных инфекций), грибов (дрожжевых, плесневых и дерматофитов), споровых форм бактерий. Особенно рентабельно применение препарата в учреждениях противотуберкулезного профиля. Стабильность рабочих растворов 28 суток. Срок годности -3 года

Концентрация от 0,1% // экспозиция от 10 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup>

(1л) 15 руб. 84 коп. / (5л) 69 руб. 60 коп.

## **ПЕРОКСИН ПЛЮС**

(перекись водорода-10%, ПГМГ- гидрохлорид – 2,5%, гликолевая кислота- до 15%).

Назначение: дезинфекция, ПСО и стерилизация ИМН (в т.ч. эндоскопов и инструментов к ним), обеззараживание систем кондиционирования и вентиляции, поверхностей, уборочного инвентаря, сан-тех оборудования, посуды (столовой и лабораторной), белья, детских игрушек и прочих объектов, **дезактивация биологических жидкостей**, выраженная моющая способность, умеренная коррозионная активность, 100% биоразлагаемость. Не имеет резкого запаха. Стабильность раб. р-ров 14 суток.

Концентрация от 0,1% // экспозиция от 10 мин // расход от 50 мл / м<sup>2</sup>

(1л) 15 руб. 48 коп.

## **ЭКСТРЕННАЯ ДЕЗИНФЕКЦИЯ**

### **РОСА - СПРЕЙ**

(спирт изопропиловый - 40%; ЧАС - 0,025%; ПГМГ гидрохлорид - 0,05%)

Экстренная дезинфекция поверхностей, крупногабаритного оборудования, жесткой мебели, аппаратуры и приборов, предметов ухода, и пр.изделий изготовленных из различных материалов: металла, стекла, резины, керамики, пластмассы, полиуретана и др.материалов устойчивых к действию спиртов. методом орошения или протирания. **Бактерицидный, вирулицидный, фунгицидный режим – экспозиция: вирулицидный режим - 30 сек., туберкулоцидный - 1 мин., расход от 30 мл / м<sup>2</sup>**

(0,75л с триггером-распылителем) 9 руб. 60 коп. (5л) 52 руб. 80 коп.

### **СЕПТАЛАЙТ**

(спирт изопропиловый – до 38%, ЧАС – до 0,15%, хлоргексидин биглюконат – до 0,45%)

- экстренная дезинфекция поверхностей, оборудования, мебели, аппаратуры и приборов, предметов ухода, и пр.изделий изготовленных из различных материалов: металла, стекла, резины, керамики, пластмассы, полиуретана и др.материалов, устойчивых к действию спиртов, дезинфекция обуви, резиновых, пластиковых и пропиленовых коврик;

- дезинфекция флаконов, ампул, изделий медназначения, наркозно-дыхательной аппаратуры и анестезиологического оборудования, дезинфекция небольших приборов и аппаратов (термометры, тонометры, УЗ-датчики, стетоскопы, бактерицидные лампы);

- гигиеническая антисептика рук, обеззараживание кожных покровов, дезинфекция перчаток, надетых на руки персонала.

**Бактерицидный, вирулицидный режим – 10 сек., фунгицидный режим – 30 сек., туберкулоцидный – 1 мин.**

Расход от 30 мл / м<sup>2</sup>. Применяется в ЛПУ, на транспорте, на предприятиях и складах торговли, общепита, пищевой, фармацевтической промышленности, на предприятиях сферы услуг, в детских учебных заведениях и пр. коммун. объектах.

(0,1л с распылителем) 4 руб. 20 коп. / (0,5л с триггером-распылителем) 5 руб. 76 коп./

(1л) 9 руб. 96 коп. / (5л) 44 руб. 40 коп.

## **ХЛОРНЫЕ ТАБЛЕТКИ / ГРАНУЛЫ**

### **Астера** (таблетки или гранулы) (производство РФ)

а) быстрорастворимые хлорные **таблетки** (дихлоризоцианурат натрия - 84%). Таблетки весом 3,14г – 3,50г при растворении выделяют активного хлора – 1,35г – 1,65г.

б) **гранулы** в качестве действующего вещества средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты (не менее 99%), при растворении в воде выделяют 55-60% активного хлора (АХ).

Срок годности – 5лет. Срок годности раб. р-ра 7 суток. Средство хорошо растворяется в воде, водные растворы прозрачные, имеют запах хлора. Назначение: дезинфекция, стерилизация, ДВУ ИМН; дезинфекция поверхностей; медицинских отходов класса Б и В; дезинфекция при ООИ; обеззараживание питьевой воды, бассейнов; дезинфекции скорлупы пищевых яиц; деконтаминация объектов контаминированных ДНК, РНК медицинских отходов, биологических выделений; дезинфекция автотранспорта, санитарно-технического оборудования, лабораторной посуды, предметов ухода за больными, обеззараживание воздуха, использование в дез ковриках и т.д.

Таблетки упакованы в п/э ведро с герметичной крышкой (содержит 300 таблеток (вес 1 кг)), гранулы в п/э банке с крышкой (вес 1кг)

(1уп/кг) 13 руб. 92 коп.

## **АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА (мин. заказ – упаковка: 1л - 10фл, 0,5л – 20фл, 0,1л – 30фл).**

**Отпускаются потребителям, имеющим лицензию на медицинскую, фармацевтическую или ветеринарную деятельность.**

### **ИНОЛ**

(в качестве АДВ содержит спирт этиловый (96,4%) - 65,9г в 100 мл, спирт изопропиловый - 3,23г в 100 мл; вспомогательные компоненты – эфиры целлюлозы.)

Предназначен для хирургической, гигиенической антисептики рук, кожи, инъекционного поля. Содержит косметические увлажняющие компоненты, придающие коже эластичность и упругость, особенно при частом применении, длительном контакте и работе в перчатках.

!!! Температура хранения – не выше 25С° (0,1л) 4 руб. 70 коп. / (0,5л) 6 руб. 82 коп. / (1л) 12 руб. 54 коп.

### **ЙОДИСКИН**

(АДВ: повидон-йод)

Йодосодержащее антисептическое средство без спирта для обработки слизистых оболочек, кожи инъекционного и операционного поля, гигиенической антисептики рук. Не окрашивает ногтевую пластину при обработке рук, не раздражает слизистые оболочки, содержит эфиры целлюлозы, увлажняющие кожу.

(0,5л) 6 руб. 22 коп. / (1л) 11 руб. 55 коп.

## **ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК, ОБРАБОТКА ПЕРЧАТОК**

### **СЕПТАЛЬ**

(спирт изопропиловый – 60%, ПГМГ гидрохлорид - 0,5%)

**Гигиеническая антисептика рук**, обеззараживание кожных покровов; быстрая дезинфекция небольших приборов и аппаратов (термометры, тонометры, УЗ-датчики, стетоскопы); дезинфекция перчаток, надетых на руки персонала. Применяется в ЛПУ, на транспорте, на предприятиях и складах торговли, общепита, пищевой, фармацевтической промышленности, на предприятиях сферы услуг, в детских учебных заведениях и пр. коммун. объектах.

**Бактерицидный, вирулицидный, фунгицидный режим – экспозиция 30 сек., туберкулоцидный. - 1 мин**

(1л) 11 руб. 04 коп. / (5л) 49 руб. 20 коп.

## **ДЕЗОР** (ПГМГ гидрохлорид -1%, полезные добавки)

Дезинфицирующее средство **для гигиенической антисептики рук** персонала учреждений здравоохранения и на коммун. объектах, работников пищ. и фарм. промышленности, для персонала детских дошкольных и школьных учреждений и пр. Не содержит спиртов, ланолина, глицерина. Содержит косметический силикон, защищающий кожу рук от неблагоприятного воздействия вредных хим. факторов в процессе работы, особенно при длительной работе в перчатках.

(1л) 6 руб. 72 коп. / (5л) 29 руб. 76 коп.

## **ЖИДКОЕ МЫЛО**

**Дельсан - детское мыло с экстрактом ромашки** предназначено для бережного мытья и очищения детских кожных покровов, мягкого и деликатного очищения от любых загрязнений и ухода за кожей. Детское мыло хорошо сочетается с физиологией кожных покровов ребенка – не оказывает раздражающего действия, имеет оптимальный уровень pH (5-6), хорошо пенится и легко смывается. Гипоаллергенное, бесслезное, без красителей, с натуральным растительным ароматом.

Готовая к применению бесцветная гелеобразная жидкость для мытья рук и тела.

Предназначено для мытья детских и взрослых кожных покровов и бережного очищения особо чувствительной кожи рук и тела от 0 лет.

(1л) 7 руб. 80 коп.

**КВИНТАСЕПТ** - мыло жидкое с дезинфицирующим эффектом (гелеобразное), бесспиртовой смываемый антисептик с выраженным **бактерицидным и фунгицидным действием**. Предназначено для гигиенического мытья рук медперсонала (в том числе хирургов), гигиенического ухода за лежачими больными, для гигиенической обработки рук и ступней ног в целях профилактики грибковых заболеваний, для сан. обработки и мытья рук работников предприятий пищевой, фарм. промышленности и т.д., для мытья посуды и любых твердых поверхностей. Не содержит щелочей, красителей, пониженное пенообразование.

(0,5л с дозатором) 2 руб. 90 коп. – акционная цена!!! / (1л) 8 руб. 52 коп. / (5л) 31 руб. 56 коп.

## **МОЮЩИЕ И ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА**

**НЕЙТРАЛЬНЫЕ**

**МОЙКОН ДЛЯ ПОСУДЫ** - жидкое моющее средство с близким к нейтральному pH. Для мытья ручным способом посуды (столовой, лабораторной, аптечной), инвентаря и оборудования, различных поверхностей. Имеет ПРЕВОСХОДНУЮ смываемость с обрабатываемых поверхностей. Эффективно в холодной воде. Содержит косметические компоненты для ухода за кожей рук.

(1л) 8 руб. 88 коп. / (5л) 38 руб. 40 коп.

**МОЙ-КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ПСО** - жидкое концентрированное чистящее средство на основе неионогенных ПАВ. Содержит протеолитический фермент и антибактериальный компонент – ПГМГ. Удаляет органические загрязнения. Ручная очистка ИМН (жесткие и гибкие эндоскопы и инструменты к ним), применение с использованием ультразвуковых устройств.

(1л) 9 руб. 90 коп.

**ЩЕЛОЧНЫЕ**

**Мета - эффект** - жидкое концентрированное умеренно щелочное моющее средство на основе **метасиликата натрия** и неионогенных ПАВ. Не содержит сильных щелочей, что обеспечивает щадящее воздействие на обрабатываемые изделия из деликатных материалов (алюминий, латунь, оцинковка и др.). Содержит только биоразлагаемые компоненты, не содержит отдушек и красителей, не образует вредных испарений. Хорошая моющая способность, легкая смываемость с обработанных поверхностей. Удаляет широкий спектр органических и сопутствующих им загрязнений (белковые, жировые, мяслянистые загрязнения, в т.ч. от нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов) с поверхностей помещений, оборудования (в том числе технологического), мебели, посуды (лабораторной, столовой, кухонной), игрушек и т.д. Может применяться как в виде рабочих растворов (0,01% - 50%), так и в нативном виде. **Адекватная замена мыльно-содовому раствору.**

(1л) 8 руб. 16 коп. / (5л) 33 руб. 60 коп.

**МОЙКОН ЩЕЛОЧНОЙ** - жидкое концентрированное щелочное универсальное моющее средство. Для мытья и активной очистки поверхностей от интенсивных органических загрязнений различной природы (сильножировые, белковые, маслянистые и пр.). Эффективное проникновение в глубокие слои застарелых загрязнений.

(1л) 9 руб. 72 коп. / (5л) 42 руб. 00 коп.

**Гросс-Клин** - жидкое концентрированное щелочное моющее средство для мытья и очистки аптечной и лабораторной посуды от всех видов органических загрязнений: маслянистых (иммерсионное масло), белковых, смол, красителей, остатков реактивов, лекарственных средств, следов карандашей и маркеров. Применяется в нативном виде. Имеет отличную смываемость. Допускается повторное многократное применение.

(1л) 9 руб. 84 коп. / (5л) 39 руб. 48 коп.

**КИСЛОТНЫЕ**

**Унисан - ЭКСТРА** - густое **гелеобразное** моющее средство на основе **сульфаминовой кислоты** для очистки санитарно-технического оборудования (фаянс, керамика, стекло, фарфор, эмаль, акрил, нержавеющая сталь) и поверхностей от известкового налета, потеков, ржавчины, мочевого, водного камня. Отлично справляется с «каменными сплошными высоллами». Содержит компоненты, которые обладают антистатическими свойствами. Умеренное пенообразование. Устраняет неприятные запахи.

(1л) 8 руб. 16 коп. / (5л) 34 руб. 80 коп.

**УНИСАН** - густое **гелеобразное** моющее средство на основе **лимонной кислоты**. Для бережной очистки сантехнического оборудования и поверхностей от известкового налета, водного, мочевого камня, подтеков, ржавчины. Подходит для применения на деликатных поверхностях. Содержит масло чайного дерева, превосходно устраняет неприятные запахи.

(0,75л) 8 руб. 28 коп. / (1л) 9 руб. 48 коп. / (5л) 41 руб. 28 коп.

**Эйсид - эффект** - жидкое концентрированное моющее средство на основе **ортофосфорной кислоты**. Для очистки и удаления широкого спектра минерализованных загрязнений (водного камня, солей жесткости, ржавчины и т.д.), а также сопутствующих им белковых, жировых, маслянистых, биоорганических, грязепылевых загрязнений. Применяется для мытья и очистки поверхностей технологического оборудования и инвентаря, поверхностей помещений, емкостного оборудования, поверхностей транспорта, сантехнического оборудования. Обладает антикоррозионным действием для изделий из нелегированной стали.

(0,5л) 4 руб. 08 коп. / (1л) 7 руб. 92 коп. / (5л) 33 руб. 60 коп.

**ЦИТАДЕЛЬ. Эйсид** - жидкое концентрированное моющее средство на основе эффективной смеси органической и неорганической кислот. Для очистки и удаления широкого спектра минерализованных загрязнений (водного камня, солей жесткости, ржавчины и т.д.), а также сопутствующих им белковых, жировых, маслянистых, биоорганических, грязепылевых загрязнений. Применяется для мытья и очистки поверхностей технологического оборудования и инвентаря, поверхностей помещений, емкостного оборудования, поверхностей транспорта, сантехнического оборудования. Применяются рабочие растворы от 0,01% до 50%. В нативном виде **обладает высоким уровнем антимикробной активности.**

(1л) 8 руб. 52 коп. / (5л) 36 руб. 00 коп.

**НОВИНКА !!!**

**НОВИНКА !!!**

**НОВИНКА !!**

**Клин - эффект** - жидкое концентрированное пенное нейтральное моющее средство (в составе **ЧАС – 2%**). Предназначено для удаления широкого спектра органических и сопутствующих им загрязнений (белковых, жировых, мяслянистых, в т.ч. от нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов) с различных поверхностей помещений, транспорта, оборудования (в том числе технологического), мебели, посуды (лабораторной, столовой, кухонной), игрушек и т.д.  
 Может применяться как в виде рабочих растворов (0,01% - 50%), так и в неразбавленном виде.  
 1% раствор **обладает дезинфицирующими свойствами**.  
 Хорошая моющая способность. Хорошо смывается с обрабатываемых поверхностей.  
 Не содержит агрессивных кислот, щелочей, фосфатов, коррозионных компонентов.

**(0,5л) 4 руб. 08 коп. / (1л) 7 руб. 92 коп. / (5л) 33 руб. 60 коп.**

**НОВИНКА !!**

**Гало - эффект** - жидкое концентрированное пенное щелочное моющее средство с **гипохлоритом натрия**. Предназначено для мытья, в том числе совмещенного с дезинфекцией, поверхностей транспорта, оборудования, посуды (лабораторной, столовой, кухонной), поверхностей в помещениях и сантехнического оборудования при проведении текущих и генеральных уборок.  
**ПРЕКРАСНО** подходит для удаления широкого спектра различных органических и сопутствующих им загрязнений (белковых, жировых, мяслянистых, в т.ч. от нефтепродуктов и горюче - смазочных материалов). Может применяться как в виде рабочих растворов (0,01% - 50%), так и в неразбавленном виде. **Раствор обладает дезинфицирующими свойствами**.  
 Хорошая моющая способность. Хорошо смывается с обрабатываемых поверхностей.  
 Не содержит красителей и отдушек.

**(1л) 9 руб. 72 коп. / (5л) 42 руб. 00 коп.**

**Салфетки из нетканого полотна в рулоне для установки в контейнер-диспенсер**



**Салфетки «ДельСофт», размером 14×30 см** из нетканого безворсового материала «Спанлейс», плотность 40 г/м<sup>2</sup> по 200 шт в рулоне, намотка без шпули, с внутренней вытяжкой и поперечной перфорацией по линии отрыва, каждый рулон в индивидуальной упаковке из термоусадочной пленки. Одна салфетка рассчитана на дезинфекцию поверхности площадью до 2м<sup>2</sup>

**(1 рулон / 200 салфеток) 13 руб. 92 коп.**



**Салфетки «ДельСофт» с ведром-дозатором** (полотно размером 14×30 см из нетканого безворсового материала «Спанлейс», плотность 40 г/м<sup>2</sup> по 200 шт в рулоне, намотка без шпули, с внутренней вытяжкой и поперечной перфорацией по линии отрыва, каждый рулон **в ведре-дозаторе 3,4л**).

**1 шт - 22 руб. 80 коп.**

ООО «ИНРАСЛАВ» предлагает Вам Дозатор локтевой «ДЛ-1000» (**производство РБ**) для обработки рук моющими и дезинфицирующими средствами.

Устройство для подачи жидкого мыла или антисептических средств из литровых пластмассовых бутылок для мытья и дезинфекции рук персонала. Устройство создаёт удобство пользования, снижает расход моющих и антисептических средств. Локтевой дозатор соответствует требованиям СанПиН.

Дозатор оснащён рычагом для локтевого нажатия. Благодаря этому избегается контаминация рук. При необходимости дозатор можно легко снять и произвести очистку тёплой водой. Насос выставлен на оптимальное количество дозирования 3 мл. В комплекте насадка распылитель позволяющая подавать раствор в виде струи мелкодисперсных капель, тем самым предотвращая попадание капель на пол. При снятии насадки распылителя подача раствора будет осуществляться в виде капельной подачи.



**Стоимость единицы товара 40,56 бел. рублей с НДС**

В качестве дезинфектантов для рук мы рады предложить Вам антисептики собственного производства «Септалайт», «Септаль» «Инол», «Дезор».

Для мытья рук рекомендуем применять жидкое мыло «Квинтасепт» (обладающее бактерицидной и фунгицидной активностью) и детское мыло с экстрактом ромашки «Дельсан».

- Предлагаемая продукция имеет все необходимые сопроводительные документы, подтверждающие происхождение и качество.