

СРЕДСТВА ДЛЯ КЛИНИНГА

DEZON
профессиональные моющие
и дезинфицирующие средства



КАТАЛОГ



О КОМПАНИИ DEZON

Компания ООО «Дезон» – Российский производитель профессиональных моющих и дезинфицирующих средств.

Мы производим и поставляем на российский рынок только высококачественные дезинфицирующие препараты, профессиональные моющие и клининговые средства. Продукция Dezon покрывает весь спектр моющих средств, которые подразделяются по различным критериям: для внутренней и внешней мойки; пенные и беспенные моющие средства, кислотные, щелочные и нейтральные моющие средства. Все перечисленные моющие и дезинфицирующие средства в полном объеме отвечают соответствующим требованиям, а их ассортимент включает в себя более 70 наименований.

Помимо качества, мы также уделяем особое внимание стоимости препаратов, и не допускаем превышения определенного ценового уровня, постоянно контролируя рост цен на рынке. Наши клиенты непременно оценят гибкую систему скидок и индивидуальный подход даже к самым требовательным покупателям.

Все ваши заказы выполняются точно в оговоренные сроки благодаря цепочке связей с надежными поставщиками сырья. Мы регулярно отслеживаем рынок и стремимся производить актуальные современные средства с высоким стандартом качества. Наши менеджеры предоставят вам полную информацию обо всей предлагаемой нами продукции.

СОДЕРЖАНИЕ

МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПОЛА	3
СРЕДСТВА ДЛЯ ЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ САНТЕХНИКИ	4
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА	6
СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ	7
КУХОННЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ	8
СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ	9
ЖИДКОЕ МЫЛО	10
СРЕДСТВА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН	12
СРЕДСТВА ОЧИСТКИ ПОСЛЕ РЕМОНТА	12
СРЕДСТВА ДЛЯ БИОТУАЛЕТОВ	13
СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА	13
ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА	15
СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ	17



Dezon A104 > Универсальное чистящее средство. Концентрат.

Универсальный очиститель различных поверхностей. Предназначено для регулярного поддержания гигиены и чистоты в любых помещениях. Быстро и эффективно удаляет все типы бытовых загрязнений, не оставляет разводов. Можно применять на пластике и металле.

Отдушка: лимон
Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, активные добавки, спирты.



Фасовка: 1 кг 5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



ПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 8

Dezon C101 > Средство для для поломоечных машин. Концентрат.

Беспенное средство для ежедневной и генеральной уборки при помощи поломоечных машин. Эффективно очищает любые твердые поверхности, за исключением необработанных деревянных покрытий. Можно применять в поломоечных машин различных типов.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



НИЗКОПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



ПОДХОДИТ ДЛЯ ПОЛОМОЕЧНЫХ МАШИН

pH 10

Dezon C101M > Средство для для поломоечных машин (глянцевые покрытия). Концентрат.

Беспенное средство для ежедневной и генеральной уборки при помощи поломоечных машин. Эффективно очищает любые твердые поверхности, за исключением необработанных деревянных покрытий. Можно применять в поломоечных машин различных типов.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



НИЗКОПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



ПОДХОДИТ ДЛЯ ПОЛОМОЕЧНЫХ МАШИН

pH 10

Dezon C102 > Универсальное моющее средство. Концентрат.

Пенное средство, универсальное для регулярного поддержания гигиены. Может быть применено на любых твердых поверхностях из стекла, пластика, керамической плитки, а также дверей, оконных рам, лакированной деревянной и металлической мебели. Быстро и эффективно удаляет все типы бытовых загрязнений.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



ПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 10



Dezon C105 > Универсальный очиститель поверхностей. Концентрат.

Малопенное средство предназначено для быстрого и эффективного удаления всех типов бытовых загрязнений. Может применяться с любыми типами полумоечных машин. Быстро высыхает, удаляет следы резины и скотча. Идеально подходит для поверхностей из стекла, пластика, керамической плитки, а также дверей, оконных рам, подоконников, лакированной деревянной и металлической мебели, компьютерного оборудования.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



pH 10



Dezon C111 > Универсальное средство для мытья пола. Концентрат.

Концентрированное средство для удаления застарелых загрязнений с поверхностей. Эффективно очищает любые твердые поверхности, за исключением необработанных деревянных покрытий. Можно применять в полумоечных машинах различных типов и для ручной мойки полов.

Отдушка: морская свежесть.
Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, динатриевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты, консервант.



Фасовка: 1 кг 5 кг



pH 7



Dezon C109 > Средство для очистки твердых поверхностей. Концентрат.

Низкопенное средство, предназначено для очищения твердых поверхностей от комплексных загрязнений и защитных покрытий. Эффективно удаляет застарелые и въевшиеся загрязнения, восковые и полимерные слои, нанесенную защитную пленку. Может быть использовано в полумоечных машинах разных типов. Рекомендуются для тщательной чистки всех водонепроницаемых напольных покрытий, кроме линолеума, не обработанных деревянных полов и винилово-асбестовых плит.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 5 кг



pH 10



Dezon A105 > Средство для прочистки труб от засоров. Готовое средство.

Средство эффективно растворяет сложные загрязнения. Безопасен для различных видов труб.

Состав: вода, гидроксид натрия, гипохлорид натрия, оптимизированная композиция ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



pH 11



Dezon C106 > Для санитарных зон и удаления сложных минеральных загрязнений. Концентрат.

Средство предназначено для удаления сложных минеральных загрязнений, таких как известь, осадок мочи, застарелые грязные корки, ржавчину и цемент. Обладает дезодорирующим действием. Может применяться в бассейнах, туалетных, душевых и ванных комнатах, на кислотоустойчивой плитке и других материалах в санитарных зонах. Применяется для уборки после строительства и для генеральной уборки.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



pH 1



Dezon C107 > Средство для санитарных зон щадящее. Концентрат. Готовое средство.

Пенное средство для интенсивной чистки и ухода санитарных помещений. Эффективно удаляет различные минеральные загрязнения, такие как: известковый налет, ржавчину и остатки мыла. Средство можно применять на всех кислотоустойчивых поверхностях, таких как: плитка, фарфор, акрил, нержавеющая сталь, анодированный металл, пластик и хромированные крепления.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 0,75 кг 1 кг 5 кг



pH 3



Dezon C108 > Гель для чистки санитарных зон. Готовое средство.

Эффективно удаляет различные минеральные загрязнения, такие как известковый налет, ржавчину и остатки мыла. Средство можно применять на всех кислотоустойчивых поверхностях, таких как: плитка, фарфор, нержавеющая сталь, анодированный металл, пластик.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 0,75 кг 5 кг



pH 3



Dezon C110 > Гель для чистки санитарных зон с дез. эффектом. Готовое средство.

Гелеобразное средство с активным хлором, предназначено для интенсивной чистки и ухода санитарных помещений. Эффективно удаляет серый налет, ржавые подтеки, плесень и другие загрязнения, убивает микробов. Средство можно применять на всех щелочестойких поверхностях, таких как плитка, фарфор, нержавеющая сталь, анодированный металл, пластик.

Состав: композиционная смесь ПАВ, комплексообразующих веществ, щелочи и гипохлорита натрия.



Фасовка: 0,75 кг 5 кг



pH 12



Dezon A104 > Универсальное чистящее средство. Концентрат.

Универсальный очиститель различных поверхностей. Предназначено для регулярного поддержания гигиены и чистоты в любых помещениях. Быстро и эффективно удаляет все типы бытовых загрязнений, не оставляет разводов. Можно применять на пластике и металле.

Отдушка: лимон.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, активные добавки, спирты.



Фасовка: 1 кг 5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



ПЕНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 8



Dezon C102 > Универсальное моющее средство. Концентрат.

Пенное средство, универсальное для регулярного поддержания гигиены. Может быть применено на любых твердых поверхностях из стекла, пластика, керамической плитки, а также дверей, оконных рам, лакированной деревянной и металлической мебели. Быстро и эффективно удаляет все типы бытовых загрязнений.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



ПЕНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 10



Dezon C105 > Универсальный очиститель поверхностей. Концентрат.

Малопенное средство предназначено для быстрого и эффективного удаления всех типов бытовых загрязнений. Может применяться с любыми типами поломоочных машин. Быстро высыхает, удаляет следы резины и скотча. Идеально подходит для поверхностей из стекла, пластика, керамической плитки, а также дверей, оконных рам, подоконников, лакированной деревянной и металлической мебели, компьютерного оборудования.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



НИЗКОПЕНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 10



Dezon C104 > Средство для мойки стекол и зеркал. Концентрат.

Универсальный очиститель стеклянных поверхностей. Предназначено для регулярного поддержания гигиены и чистоты в любых помещениях. Быстро и эффективно удаляет все типы бытовых загрязнений, не оставляет разводов. Приятный аромат. Можно применять на пластике и металле.

Отдушка: морской бриз, без отдушки.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, активные добавки, спирты.



Фасовка: 1 кг 5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 8



Dezon C103 > Средство для мойки стекол и зеркал. Готовое средство.

Универсальный очиститель стеклянных поверхностей. Предназначено для регулярного поддержания гигиены и чистоты в любых помещениях. Быстро и эффективно удаляет все типы бытовых загрязнений, не оставляет разводов. Приятный аромат. Можно применять на пластике и металле.

Отдушка: морской бриз, без отдушки.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, активные добавки, спирты.



Фасовка: 0,5 кг 0,75 кг 5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 8



Dezon A101 > Средство для ручной мойки посуды. Концентрат.

Гелевое средство для ручной мойки посуды, кухонного оборудования, очистки и обезжиривания различных изделий и поверхностей, уборки помещений.

Удаляет грязь, масло-жировые и белковые загрязнения, устраняет резкие запахи.

Отдушка: лимон, яблоко, без отдушки.

Состав: композиционная смесь ПАВ, активных моющих добавок.



Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



ПЕНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 8



Dezon A106 > Средство для ручной мойки посуды.

Средство предназначено для мытья всех видов посуды и кухонного оборудования, очистки и обезжиривания различных изделий и поверхностей. Удаляет грязь, загрязнения масло-жирового и белкового характера, устраняет резкие запахи.

Отдушка: лимон.

Состав: вода, композиционная смесь ПАВ, активных моющих добавок.



Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



ПЕНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 7



Dezon A102 > Моющее средство для посудомоечных машин. Концентрат.

Непенное средство предназначено для интенсивной очистки посуды в посудомоечных машинах. Комплексные соединения заботятся о связывании водной жёсткости, препятствуют возникновению известковых отложений, усиливают чистящий результат и изолируют уже отсоединённые частицы грязи. Применимо для любой посуды и столовых приборов, устойчивых к воздействию щёлочи.

Состав: вода, неионогенный ПАВ, каустик, активные добавки, комплексообразователь.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



БЕСПЕНОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 12



Dezon C213 > Моющее средство для посудомоечных машин. Концентрат.

Непенное средство для интенсивной очистки посуды в посудомоечных машинах. Особая комбинация ингредиентов обеспечивает основательную и, в то же время, щадящую очистку посуды. Комплексные соединения заботятся о связывании водной жёсткости, препятствуют возникновению известковых отложений, усиливают чистящий эффект и изолируют уже отсоединённые частицы грязи. Применимо для любой посуды и столовых приборов, устойчивых к воздействию щёлочи. Обладает отбеливающим эффектом.

Состав: вода, неионогенный ПАВ, гипохлорит натрия, активные добавки, комплексообразователь.

Фасовка: 1 кг

5 кг



СОДЕРЖИТ ХЛОР



БЕСПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 12



Dezon A103 > Ополаскиватель для посудомоечных машин. Концентрат.

Ополаскиватель для посудомоечных машин, непенный, предназначен для предотвращения появления известковых отложений в посудомоечных машинах. Применяется в посудомоечных машинах любого типа. Моментально растворяется, ускоряет высыхание и придает посуде особый блеск. Рекомендуется применять в соединении с автоматическими дозирующими устройствами. Комбинация поверхностно-активных веществ обеспечивает великолепное смягчение воды.

Состав: вода, неионогенный ПАВ, неорганические и органические кислоты, активные добавки, комплексообразователь.

Фасовка: 1 кг

5 кг



КИСЛОТНОЕ СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 2



Dezon E305 > Ополаскиватель для посудомоечных машин. Концентрат.

Ополаскиватель может применяться в посудомоечных машинах любого типа. Моментально растворяется, ускоряет высыхание и придает посуде особый блеск. Рекомендуется применение в соединении с автоматическими дозирующими устройствами. Комбинация поверхностно-активных веществ обеспечивает великолепное смягчение воды.

Состав: вода, неионогенный ПАВ, активные добавки, комплексообразователь, консервант.

Фасовка: 1 кг

5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 7,5



Dezon A107 > Средство для удаления жира и нагара. Готовое средство.

Эффективное средство для удаления подгоревших жиров, масел, стойких пищевых загрязнений с поверхностей стеклокерамических плит, духовок, гриля, вытяжек, нержавеющей стали, кафеля, пластика. Не содержит хлора, фосфатов, красителей.

Состав: вода, гидроксид натрия, анионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.

Фасовка: 0,5 кг

0,75 кг

5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



ПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 12,3



Dezon A108 > Средство для чистки копоти и нагара. Концентрат.

Высокопенное моющее средство, предназначено для мойки всех видов щелочустойчивых поверхностей в пищевой промышленности, таких как коптильные камеры, грили, конвектоматы и вытяжки. Растворяет остатки дегтя, смолы, копоти и белковые пятна. Может применяться для обезжиривания полов, стен и рабочих поверхностей.

Состав: вода, гидроксид натрия, анионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.

Фасовка: 1 кг

5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



ПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 13



Dezon E306 > Для мойки холодильников и обезжиривания различных поверхностей. Готовое средство.

Средство для мытья внутренних и внешних поверхностей холодильников, морозильных шкафов, микроволновых печей, весов, слайсеров, упаковочного оборудования. Эффективно удаляет пищевые загрязнения, различные пятна со стенок и полок холодильника. Средство не оставляет разводов, устраняет неприятные запахи. Обладает антибактериальным эффектом.

Состав: вода, неионогенный ПАВ, спирты, активные добавки, комплексообразователь.

Фасовка: 0,5 кг

5 кг



НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 7,2



Dezon L101 > Средство для стирки цветного белья. Концентрат.

Концентрированное высокоэффективное щелочное средство для стирки спецодежды из натуральных и смешанных тканей. Оптимально подобранный состав удаляет даже самые сложные комбинированные загрязнения, не повреждая структуры ткани. Смесь ПАВ эмульгирует загрязнения и жиры в раствор, препятствуя обратному осаждению на поверхность ткани. После использования оставляет антиресорбирующую пленку на ткани, уменьшая повторное загрязнение.

Состав: подготовленная вода, щелочные агенты, оптимизированная смесь поверхностно-активных веществ, комплексообразователи, активные добавки.

Фасовка: 1 кг

5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 10,5



Dezon L102 > Средство для стирки белого белья. Концентрат.

Средство для стирки белого белья с пониженным пенообразованием. Используется для стирки любых тканей в автоматических машинах любых типов. Применяется для всех видов белой одежды и белья, в т.ч. спец одежды. Активно действует в воде любой жесткости. Удаляет стойкие органические загрязнения. Обладает высоким моющим и обезжиривающим действием, а так же отбеливающим эффектом.

Состав: подготовленная вода, щелочные агенты, оптимизированная смесь поверхностно-активных веществ, комплексообразователи, оптический отбеливатель, активные добавки.

Фасовка: 1 кг

5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 11,5

Dezon L103 > Кондиционер–ополаскиватель для белья. Концентрат.

Кондиционер–ополаскиватель для белья предназначен для ополаскивания любого белья с целью придания мягкости ткани, антистатического эффекта, приятного аромата и облегчения глажения. Применим в стиральных машинах любого типа и ручной стирки.

Отдушка: морская свежесть.

Состав: подготовленная вода, катионное ПАВ, парфюмерная композиция, консервант, краситель.

Фасовка: 1 кг 5 кг

pH 5



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

Жидкое мыло «Антибактериальное»

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. Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (кроме микобактерий туберкулеза) и грибов рода Кандида.

Состав: вода, диэтаноламид кокосового масла, лауретсульфат натрия, глицерин, экстракт ромашки, лимонная кислота, консервант метилизотиазолинон, ароматизатор.

Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг

pH 6



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

Жидкое мыло детское гипоаллергенное

Разработано с учётом специфических особенностей нежной кожи малышей, которая нуждается в особом и бережном уходе. Гармонично сочетается с физиологией кожного покрова ребенка. Идеально подходит для частой повседневной обработки сухой и чувствительной кожи, так как содержит специальные добавки, смягчающие и увлажняющие кожу рук, способствующие поддержанию защитной функции кожи.

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, метилхлоризотиазолинон, метилизотиазолинон.

Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг

pH 6



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

Жидкое мыло Fitomix

Содержит натуральные растительные экстракты. Мягко очищает, увлажняет и питает кожу. Предназначено для ежедневного использования. Свежий природный аромат дарит ощущение чистоты и свежести.

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

Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг

pH 6



ПЕНОНОЕ СРЕДСТВО

Жидкое мыло Atlantic

Содержит натуральные растительные экстракты. Мягко очищает, увлажняет и питает кожу. Предназначено для ежедневного использования. Свежий природный аромат дарит ощущение чистоты и свежести.

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

Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг

pH 6



ПЕНОНОЕ СРЕДСТВО

Жидкое мыло Floris

Содержит натуральные растительные экстракты. Мягко очищает, увлажняет и питает кожу. Предназначено для ежедневного использования. Свежий природный аромат дарит ощущение чистоты и свежести.

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

Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг

pH 6



ПЕНОНОЕ СРЕДСТВО

Жидкое мыло Citrus

Содержит натуральные растительные экстракты. Мягко очищает, увлажняет и питает кожу. Предназначено для ежедневного использования. Свежий природный аромат дарит ощущение чистоты и свежести.

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

Фасовка: 0,5 кг 1 кг 5 кг

pH 6



ПЕНОНОЕ СРЕДСТВО



Dezon C203 > Средство для удаления жвачки и различных пятен. Готовое средство.

Предназначено для удаления жевательной резинки и различных пятен со всех текстильных, мягких и твердых поверхностей. Средство не оставляет следов. Может быть использовано на всех видах текстильных покрытий, одежды и обивке.

Состав: неионогенные ПАВ, активные добавки, очищенная вода.



Фасовка: 0,75 кг

5 кг

pH 8,5



НЕЙТРАЛЬНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C204 > Средство для чистки текстильных изделий. Концентрат.

Пенное средство предназначено для чистки синтетических ковров, паласов, ковровина, текстильной обивки мебели и салона автомобиля вручную или с применением моющих пылесосов и ковромоечных машин роторного типа.

Состав: вода, щелочные соли, анионные и неионогенные ПАВ, комплексоны, консервант.



Фасовка: 1 кг

5 кг

pH 11



ЩЕЛОЧНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C106 > Для санитарных зон и удаления сложных минеральных загрязнений. Концентрат.

Средство предназначено для удаления сложных минеральных загрязнений, таких как известь, осадок мочи, застарелые грязные корки, ржавчину и цемент. Обладает дезодорирующим действием. Может применяться в бассейнах, туалетных, душевых и ваннных комнатах, на кислотоустойчивой плитке и других материалах в санитарных зонах. Применяется для уборки после строительства и для генеральной уборки.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг

5 кг

pH 1



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C206 > Для генеральной чистки санитарных зон и послестроительной уборки. Концентрат.

Пенное средство предназначено для удаления особо сложных минеральных загрязнений, таких как известь, осадок мочи, застарелые грязные корки, ржавчину и цемент. Обладает дезодорирующим действием. Может применяться для мойки мобильных туалетных кабин, на кислотоустойчивой плитке в санитарных зонах.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг

5 кг

20 кг

pH 1



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C207 > Средство для очистки фасадов и удаления следов цемента. Концентрат.

Средство для очистки фасадов и удаления следов цемента, строительных растворов, извести, солевых отложений, водного камня, шовных затирок, высолов, ржавых и солевых подтеков с кирпичной кладки, бетона, керамической плитки, гранита, мрамора и других кислотостойких поверхностей. Средство не содержит неорганических кислот, не имеет резкого запаха.

Состав: вода, комплексоны, неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг

5 кг

20 кг

pH 3



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C202 лето/зима > Средство для биотуалетов. Готовое средство / Концентрат.

Средство для обработки и консервации отходов в туалетных кабинках и дезодорации. Содержит активные ингредиенты, нейтрализующие запах и маскирующие цвет отходов, эффективно подавляет развитие гнилостных процессов и газообразование, растворяет твердые отходы, легко очищает баки. Не содержит вредных и вызывающих коррозию металлов, старение пластмасс и резины компонентов.

Отдушка: bubble gum.

Состав: очищенная вода, композиция ионогенных и неионогенных ПАВ, парфюмерная композиция, краситель.



Фасовка: 1 кг

5 кг

20 кг

pH 8



НЕЙТРАЛЬНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C212 > Средство для мойки и полировки твердых поверхностей. Концентрат.

Нейтральное высококонцентрированное беспенное средство для очистки и полировки твердых поверхностей. Обладает хорошим смачивающим, обезжиривающим и моющим действием. Не оказывает отрицательного воздействия на материалы. При высыхании не оставляет разводов, не нарушает защитных покрытий на поверхностях, обладает антистатическим эффектом.

Состав: подготовленная вода, комплексообразователи, оптимизированная смесь поверхностно-активных веществ и растворителей, загустители, ингибиторы коррозии, активные добавки.



Фасовка: 0,5 кг

5 кг

pH 6,5



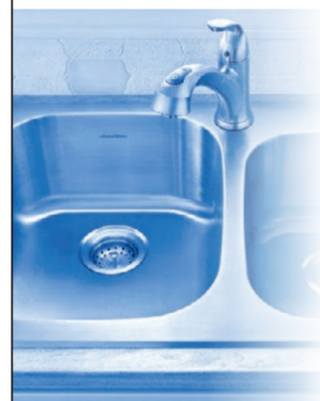
НЕЙТРАЛЬНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ



Dezon C201 > Средство для очистки от углеводородных загрязнений. Концентрат.

Средство для очистки от углеводородных загрязнений, пенное. Рекомендуется для обезжиривания металлических поверхностей перед покраской. Может быть использовано для очистки полов от ГСМ в автосалонах, на промышленных и ремонтных предприятиях, а также для наружной мойки различных двигателей.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 1 кг

5 кг

20 кг

pH 11,5



ЩЕЛОЧНОЕ
СРЕДСТВО



НИЗКОПЕННОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

Dezon C201БП > Для очистки от углеводородных загрязнений. Концентрат

Безопасное средство для очистки от углеводородных загрязнений. Рекомендуется для обезжиривания металлических поверхностей перед покраской. Может быть использовано для очистки полов от ГСМ в автосалонах, на промышленных и ремонтных предприятиях, а также для наружной мойки различных двигателей.

Состав: вода, оптимизированная композиция анионных и неионогенных ПАВ, щелочи, активные добавки.



Фасовка: 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 11,5

Dezon C205 > Средство для бесконтактной мойки автомобилей. Концентрат.

Пенное средство, предназначено для любых видов автомобилей. Работает в воде любой жесткости. Быстро и эффективно удаляет все типы загрязнений, в том числе с таких мест, как стекла, пороги и диски. Не оставляет разводов.

Состав: смесь неионогенных ПАВ, щелочь, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 10

Dezon C206 > Средство для генеральной чистки санитарных зон и послестроительной уборки. Концентрат.

Пенное средство предназначено для удаления особо сложных минеральных загрязнений, таких как известь, осадок мочи, застарелые грязные корки, ржавчина и цемент. Обладает дезодорирующим действием. Может применяться для мойки мобильных туалетных кабин, на кислотоустойчивой плитке в санитарных зонах.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг 20 кг



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 1

Dezon C207 > Средство для очистки фасадов и удаления следов цемента. Концентрат.

Средство для очистки фасадов и удаления следов цемента, строительных растворов, извести, солевых отложений, водного камня, шовных затирок, высолов, ржавых и солевых подтеков с кирпичной кладки, бетона, керамической плитки, гранита, мрамора и других кислотостойких поверхностей. Не содержит неорганических кислот, не имеет резкого запаха.

Состав: вода, комплексоны, неионогенные ПАВ, активные добавки.



Фасовка: 1 кг 5 кг 20 кг



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 3

Dezon C208 > Универсальный пятновыводитель «Антиграфити». Концентрат.

Средство предназначено для удаления краски с твердых поверхностей. Эффективно удаляет «Граффити» и локальные загрязнения с гладких и пористых поверхностей, не повреждая их.

Состав: неионогенные ПАВ, активные добавки, очищенная вода.



Фасовка: 1 кг 5 кг



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 10,5

Dezon C209 > Средство для очистки трубопроводов на теплостанциях и котельных. Концентрат.

Химическая очистка теплоэнергетического и водонагревательного оборудования: паровых и водогрейных котлов низкого, среднего и высокого давления, теплообменников на электростанциях, промышленных и отопительных котельных. Очистка трубопроводов холодной и горячей воды, систем отопления жилых домов, зданий.

Состав: вода, неорганические и органические кислоты, катионные и неионогенные ПАВ, ингибиторы коррозии.



Фасовка: 5 кг 20 кг



КИСЛОТНОЕ
СРЕДСТВО



БЕСПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 1,5

Dezon D101 (ЧАС-1)

> Дезинфицирующее средство с моющим действием на основе ЧАС. Концентрат.

Для дезинфекции оборудования и помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (молочная, мясная, рыбная, птицеперерабатывающая, хлебобулочная, кондитерская, пивобезалкогольная, винодельческая, ликёроводочная).

Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 1,0%, щелочные компоненты, неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии и другие функциональные компоненты.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕНОЕ
СРЕДСТВО



БИОРАЗЛАГАЕМОЕ

pH 12

Dezon D102 (Гипохлор)

> Дезинфицирующее средство с моющим действием на основе гипохлор, пенное. Концентрат.

Для дезинфекции оборудования и помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (молочная, мясная, рыбная, птицеперерабатывающая, хлебобулочная, кондитерская, пивобезалкогольная, винодельческая, ликёроводочная).

Состав: гипохлорит натрия с массовой долей активного хлора – 6,0%, щелочные компоненты, неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии, стабилизаторы и другие функциональные компоненты.



Фасовка: 1 кг 5 кг



ЩЕЛОЧНОЕ
СРЕДСТВО



ПЕНОЕ
СРЕДСТВО



СОДЕРЖИТ ХЛОР

pH 12

Dezon D102 (Гипохлор)

Дезинфицирующее средство с моющим действием на основе гипохлор, **беспенное**. Концентрат.

Для дезинфекции оборудования и помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (молочная, мясная, рыбная, птицеперерабатывающая, хлебобулочная, кондитерская, пивобезалкогольная, винодельческая, ликёроводочная).

Состав: гипохлорит натрия с массовой долей активного хлора - 6,0%, щелочные компоненты, неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии, стабилизаторы и другие функциональные компоненты.



Dezon D103 > Хлорные таблетки

Быстрорастворимые дезинфицирующие таблетки на основе натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты. Средство совместимо с моющими средствами. Подходит для дезинфекции на предприятиях коммунально-бытового обслуживания, на предприятиях общественного питания, в учреждениях образования, культуры, отдыха, спорта, социального обеспечения, пеницинарных учреждениях, санаторно-курортного хозяйства, детских школьных и дошкольных учреждениях и других организациях в сфере обслуживания населения.



Dezon D104 (Спиртодез)

Дезинфицирующее средство в качестве кожного антисептика. Готовое средство.

Высокоэффективное дезинфицирующее средство готовое к применению. Широкий спектр антимикробной активности в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий, фунгицидная активность в отношении грибов рода Candida, Trichophyton.

Состав: изопропиловый спирт – 60,0%, н-пропиловый спирт – 10%, а также функциональные добавки.



Dezon D105 (ЧАС-5)

Дезинфицирующее средство с моющим действием на основе ЧАС-5. Концентрат.

Для дезинфекции на предприятиях коммунально-бытового обслуживания, общественного питания, в учреждениях образования, культуры, отдыха, спорта, социального обеспечения, пеницинарных, санаторно-курортного хозяйства, детских школьных и дошкольных учреждениях и других организациях в сфере обслуживания населения.

Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 5,0%, щелочные компоненты, неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии и другие функциональные компоненты.



Dezon D106 (Антисепт)

Дезинфицирующее средство в качестве кожного антисептика. Готовое средство.

Для дезинфекции оборудования и помещений на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности (молочная, мясная, рыбная, птицеперерабатывающая, хлебобулочная, кондитерская, пивобезалкогольная, винодельческая, ликёроводочная).

Состав: гипохлорит натрия с массовой долей активного хлора – 6,0%, щелочные компоненты, неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии, стабилизаторы и другие функциональные компоненты.



Dezon D107 (Гель) > Дезинфицирующее, кожный антисептик (гель). Готовое средство.

Гелевое средство для ручной мойки посуды, кухонного оборудования, очистки и обезжиривания различных изделий и поверхностей, уборки помещений.

Удаляет грязь, масло-жировые и белковые загрязнения, устраняет резкие запахи.

Отдушка: лимон, яблоко, без отдушки.

Состав: композиционная смесь ПАВ, активных моющих добавок.



Крем для рук медицинский

Состав: вода, масло вазелиновое, моностеарат глицерина, цетеариловый спирт, глицерин, масло растительное, цетеарет-20, изопропилальмитат, циклометикон, масло ши, масло авокадо, провитамин В5, витамин Е, витамин F, трилон Б, парфюмерная композиция, пропиленгликоль, диазолидинил мочевины, йодопренилбутилкарбамат.



Дозатор локтевой МДУ-10 (белый, серый, черный)

НОВИНКА Гарантия 3 года.

Объем дозировки: 1,0-1,5-2,0-2,5 мл (регулируется) Используется со стандартными прямоугольными флаконами объемом 1 л.

Площадка-основание для сбора стекающих капель.

В комплекте:

дозатор, комплект крепежа, еврофлакон 1 л, паспорт.

Материал: АБС-пластик, нержавеющая сталь.

Производство: Россия.





ООО «Дезон»

Адрес: 105215, Москва,
13-я Парковая ул., д. 27, корп. 1

телефон: +7 (499) 653-51-53
почта: info@dezon.pro

сайт: www.dezon.pro

