



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



**КИСЛОТНОЕ НИЗКОПЕННОЕ  
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО**

**КОНЦЕНТРАТ**

# К15



**Назначение и область применения:** высоконцентрированное кислотное низкопенное моющее средство применяется для циркуляционной (безразборной) CIP-мойки, а также для мытья и очистки тары, посуды, всех внутренних и внешних поверхностей (в т.ч. полов, стен, оборудования, инвентаря, трубопроводов, коммуникаций, емкостей), в т.ч. имеющих контакт с пищевыми продуктами на предприятиях всех видов пищевой промышленности (включая молочную, хлебопекарную, макаронную, кондитерскую, консервную, мясную, рыбную, пивобезалкогольную, ликероводочную, винодельческую, масложировую, овощеконсервную, по производству бутилированной питьевой воды, блюд, готовых к употреблению), в учреждениях общественного питания, в производственной сфере, сельскохозяйственной, перерабатывающей, индустриальной, фармацевтической, парфюмерно-косметической промышленности, на других предприятиях различного профиля. Эффективно удаляет молочный, пивной камень, накипь, соли кальция, магния, железа и другие минеральные отложения, в т.ч. карбонатные, следы ржавчины. Препятствует образованию отложений. Удаляет остатки протеинов и жиров с поверхностей. Эффективно для удаления донных осадков. Применять на кислотостойких материалах. С осторожностью применять на глянцевых поверхностях и цветных металлах. Средство для профессионального применения.

**Меры предосторожности:** Осторожно! Содержит кислоту! Не глотать! Перед использованием ознакомиться со способом применения и маркировкой продукта. При использовании пары средства не вдыхать. Применять в хорошо проветриваемом месте. В случае недостаточной вентиляции пользоваться средствами защиты органов дыхания. Не смешивать с другими химическими средствами. Не допускать попадания в глаза, на кожные покровы и слизистые оболочки. Использовать резиновые перчатки и средства защиты глаз. При попадании средства в глаза, на слизистые оболочки или кожные покровы промыть большим количеством проточной воды, при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании прополоскать рот, выпить большое количество воды. Обратиться за медицинской помощью, по возможности показать маркировку продукта.

**Применение:** применять средство в соответствии с Инструкциями производителя. Не допускать попадания средства на чувствительные к воздействию кислот поверхности (в т.ч. полы из натурального мрамора), при возникновении сомнений следует убедиться на малозаметном участке обрабатываемого покрытия в том, что средство не повреждает поверхность. Рекомендуется предварительно смочить деликатные поверхности водой. Перемешать (взболтать) средство в канистре.

**Для CIP-мойки:** применять 0,5-2% раствор средства; температурный режим мойки до 70°C; время обработки до 20 минут; после обработки поверхности промывать водой до полного удаления остатков средства.

**Для мойки поверхностей, тары, оборудования и инвентаря замачиванием, распылением или вручную:** В зависимости от условий мойки и типа и степени загрязнения применять раствор средства от 2 до 5%. Время выдержки раствора средства до 15 минут. При необходимости, механически обработать. Не допуская высыхания раствора, собрать раствор, промыть поверхности водой.

**Состав:** вода, водорастворимые кислоты, НПАВ (<5%) и др. функциональные добавки.

**pH 1% раствора = 2,0 ± 0,5**

**Условия транспортирования и хранения:** при температуре от +5 до +28 °С, вдали от прямых солнечных лучей и нагревательных приборов, в оригинальной упаковке с плотно закрытой крышкой. Допускается кратковременное замораживание средства, после размораживания и перемешивания средство восстанавливает свои свойства. Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов. При хранении возможно образование осадка.

Фасовка	Арт.
5 л (по 2 шт. в коробке)	kn81550
20 л	kn81520
200 л	kn81522

