

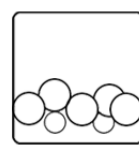


ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**КИСЛОТНОЕ НИЗКОПЕННОЕ
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО**

КОНЦЕНТРАТ

К17



Назначение и область применения: кислотное низкопенное моющее средство применяется для циркуляционной (безразборной) CIP-мойки поверхностей (в т.ч. оборудования, 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 производственной сфере, сельскохозяйственной, перерабатывающей, индустриальной, фармацевтической, парфюмерно-косметической промышленности, на других предприятиях различного профиля. Эффективно удаляет пивной, квасной, молочный и винный камень, известковый налёт, ржавчину и др. минеральные отложения. Применять на кислотостойких материалах. 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, средства защиты глаз и защитную одежду. 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. Применять 0,5-1% раствор средства; температурный режим и время обработки определяются исходя из типа обрабатываемой поверхности и характера и степени загрязнений; после обработки поверхности промывать водой до полного удаления остатков средства.

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

pH 1% раствора = 1,5 ± 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)	kn81750
20 л	kn81720
200 л	kn81722

