



KONZENTRAT



K

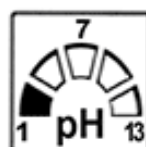
КОНЦЕНТРАТ
КИСЛОТНОГО
СРЕДСТВА ОЧИСТКИ



ОЧИСТКА
НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ



1 pH 13



до 1:200

РАЗБАВЛЕНИЕ ВОДОЙ

Konzentrat K: Концентрированное пенное кислотное средство для удаления ржавчины, известкового налета, цемента, а также периодической глубокой очистки полов, стен, оборудования (в т.ч. сантехнического) и других поверхностей. Рекомендуется для послестроительного клининга, быстро и эффективно удаляет следы цемента и строительных растворов на его основе, а также следы извести. Высокоэффективно в индустриальном клининге, для удаления ржавчины и застарелых наслоений минеральных отложений. Эффективно удаляет широкий спектр органических и неорганических загрязнений, бытового и промышленного характера, в горячей и холодной воде любой жесткости. Не содержит абразивов. Средство предназначено исключительно для очистки поверхностей, стойких к воздействию кислот. Не рекомендуется применение средства на глянцевых, хромированных, эмалированных, мраморных, бетонных поверхностях. Для профессионального применения.

Применение: в соответствии с Технологическим регламентом К-3. ВНИМАНИЕ: убедиться на малозаметном участке обрабатываемой поверхности в том, что средство не повреждает поверхность! Убедиться в наличии вентиляции воздуха в помещении. Тщательно перемешать (взболтать) средство; при необходимости, подготовить раствор средства, вливая средство в холодную воду; не оставлять канистру со средством открытой; предварительно смочить обрабатываемую поверхность водой; обильно и равномерно нанести раствор и после непродолжительной выдержки раствора механически обработать поверхность (щеткой, тряпкой, ручным падом и т.п.); тщательно промыть покрытие чистой водой для полного удаления остатков средства.

Разбавление: При регулярной очистке: разбавление: от 50 до 100 мл средства на 10 л воды (0,5-1,0% раствор), в зависимости от типа и степени загрязненности поверхности. При генеральной уборке: от 200 мл до 2 л средства на 10 л воды (2-20% раствор). Для устранения сложных и застарелых загрязнений средство используется в неразбавленном виде.

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.

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, в т.ч. с образованием осадка, после размораживания и перемешивания средство восстанавливает свои свойства. Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов.

Состав: вода, водорастворимые кислоты, НПАВ (<5%), АПАВ (<5%), d-Лимонен (<5%), комплексообразователи (<5%), ароматизатор (<5%), консервант (<5%), диспергаторы и др. функциональные добавки

Фасовка	Арт.	Кол-во в кор.
20 л	kn02320	Без кор.
5 л	kn02350	2 шт.
1 л	kn02310	10 шт.



TDS/KN/023 11/2022