



1

КИСЛОТНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ РЕГУЛЯРНОГО УХОДА ЗА ТУАЛЕТОМ

ДЛЯ РЕГУЛЯРНОЙ УБОРКИ

Назначение и область применения: кислотное средство для регулярной очистки от ржавчины, известкового налета, мочевого камня и др. видов органических, неорганических и биологических загрязнений кислотостойких поверхностей в санитарных помещениях (кафель, керамика, пластик, нержавеющая сталь). Не содержит хлора и абразивов. Для профессионального применения. Перед применением средства необходимо убедиться в том, что средство не повреждает поверхность. Не применять для очистки хромированных, алюминиевых, эмалированных и акриловых поверхностей.

Состав: вода, водорастворимые кислоты, НПАВ (5..15%), АПАВ (<5%), d-Лимонен (<5%), ароматизатор (<5%), консервант (<5%), защищающие компоненты и др. функциональные добавки.

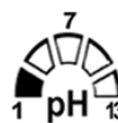
Условия транспортирования и хранения: при температуре от +5 до +28 °С, вдали от прямых солнечных лучей и нагревательных приборов, в оригинальной упаковке с плотно закрытой крышкой. Допускается кратковременное замораживание средства, после размораживания и перемешивания средство восстанавливает свои свойства.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

Применение: в соответствии с Технологическим регламентом RC-1. Перемешать (взболтать) средство перед применением.

Для очистки унитазов и писсуаров: нанести средство из флакона на очищаемую поверхность, в т.ч. под ободок; распределить средство по поверхности при помощи ёршика; выдержать средство на поверхности в течение нескольких минут (до 10 минут); обработать ёршиком; не допускать высыхания средства на поверхности; смыть большим количеством воды; при необходимости, повторить обработку.

Для очистки прочих кислотостойких поверхностей: в зависимости от степени загрязнённости, средство применяется как в неразбавленном виде, так и в разбавлении до 1:50 с водой (концентрат добавляется в теплую воду); смочить обрабатываемую поверхность водой; нанести на обрабатываемую поверхность; при необходимости, выдержать средство на поверхности, время выдержки зависит от типа поверхности и степени ее загрязнённости; механически обработать (салфеткой, губкой, mopом, щеткой, ручным падом); тщательно промыть поверхность водой; при необходимости, повторить обработку.

Меры предосторожности: Осторожно! Содержит кислоту! Не глотать! Перед использованием ознакомиться со способом применения и маркировкой продукта. При работе со средством в концентрированном виде, пары средства не вдыхать, работать 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.



Форма	Объем	Арт.	Кол-во в коробке
Готовое к применению	0,75 л	RC10107	18 шт.
Концентрат для разбавления в 10 раз	5 л	RC19150	2 шт.
Концентрат для разбавления в 10 раз	20 л	RC19120	без кор.
Пустой флакон для системы дозир-я	0,75 л	RC10007	18 шт.