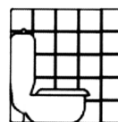




**УСИЛЕННЫЙ ГЕЛЬ
для ГЛУБОКОЙ
КИСЛОТНОЙ ОЧИСТКИ
с ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ**

705 PLUS



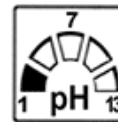
УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ В
САНИТАРНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ



ОЧИСТКА КИСЛОТОСТОЙКИХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ ВРУЧНУЮ



СРЕДСТВО С
ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ



Мощное кислотное средство для очистки бассейнов, унитазов, писсуаров, раковин, ванн и др. кислотостойких поверхностей от ржавчины, минеральных отложений, налета, различных видов органических, неорганических и биологических загрязнений. Гелеобразная консистенция повышает эффективность очистки наклонных поверхностей. Оставляет на очищенной поверхности защитную пленку, которая предотвращает быстрое повторное загрязнение и облегчает последующую очистку. Устраняет неприятные запахи.

Назначение и область применения: кислотное средство с гелеобразной консистенцией для периодической очистки бассейнов, унитазов, писсуаров, раковин, ванн и др. кислотостойких поверхностей от ржавчины, различных видов органических, неорганических и биологических загрязнений. Не допускать попадания средства на чувствительные к воздействию кислот поверхности (в т.ч. натуральный мрамор, бетонные полы, глазурованную плитку, хромированные изделия и др. глянцевые поверхности). Средство для профессионального применения.

Состав: вода, водорастворимые кислоты, НПАВ (5..15%), АПАВ (<5%), d-Лимонен (<5%), ароматизатор (<5%), консервант (<5%), защищающие компоненты, загустители 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, в т.ч. с образованием осадка, после размораживания и перемешивания средство восстанавливает свои свойства. Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов.

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.

ВНИМАНИЕ: убедиться на малозаметном участке обрабатываемой поверхности в том, что средство не повреждает поверхность!

Применение для очистки унитазов и писсуаров: в соответствии с Технологическим регламентом Р-11. Перемешать (взболтать) средство; перелить средство из канистры в флакон; плотно закрыть канистру; нанести средство из флакона в неразбавленном виде 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.

Применение для очистки прочих кислотостойких поверхностей: в соответствии с Технологическим регламентом Р-5. В зависимости от степени загрязнённости, средство применяется как в неразбавленном виде, так и в разбавлении до 1:50 с водой (концентрат добавляется в холодную воду); смочить обрабатываемую поверхность водой; перемешать (взболтать) средство; нанести на обрабатываемую поверхность; не оставлять канистру со средством открытой; при необходимости, выдержать средство на поверхности (время выдержки зависит от типа поверхности и степени ее загрязнённости); механически обработать (щеткой, ручным падом); тщательно промыть поверхность водой; при необходимости, повторить обработку.



Фасовка	Арт.	Кол-во в кор.
5 л	ih70650	2 шт.
0,75 л	ih70607	18 шт.
0,75 л н.д.	ih70647	18 шт.



TDS/IH/706 11/2022