



705

КОМПАНИЯ ГЛУБОКАЯ ОЧИСТКА | КЛИНИНГ САНИТАРНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Безопасное средство для очистки бассейнов, унитазов, раковин, ванн и др. кислотостойких поверхностей от ржавчины, налета, минеральных отложений, различных видов органических, неорганических и биологических загрязнений. Формирует на очищенной поверхности защитную пленку, которая предотвращает быстрое повторное загрязнение и облегчает последующую очистку. Устраняет неприятные запахи. 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.



ГЕЛЬ
ДЛЯ ГЛУБОКОЙ
КИСЛОТНОЙ ОЧИСТКИ
С ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ

705



Назначение и область применения: кислотное средство с густой гелеобразной консистенцией для периодической очистки бассейнов, унитазов, писсуаров, раковин, ванн и др. кислотостойких поверхностей от ржавчины, налета, минеральных отложений, различных видов органических, неорганических и биологических загрязнений. Формирует на очищенной поверхности защитную пленку, которая предотвращает быстрое повторное загрязнение и облегчает последующую очистку. Устраняет неприятные запахи. 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: АПАВ (<5%), НПАВ (<5%), защищающие компоненты, комбинация органических и неорганических кислот, комплексообразователи (<5%), вода, загуститель, ароматизатор (<5%), консервант (<5%) 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: при работе использовать резиновые перчатки и защитные очки. Не глотать. Не допускать попадания в глаза, на кожные покровы, на слизистые оболочки. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Не смешивать с другими химическими средствами.

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	ih70550	2 шт.
0,75 л	ih70507	18 шт.

8-800-700-8-301
www.interhimrussia.com



TDS/IH/705 01/2015