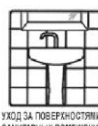




**БЕСКИСЛОТНОЕ СРЕДСТВО  
УДАЛЕНИЯ НАЛЁТА И  
РЕГУЛЯРНОЙ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
С ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ**

# 708



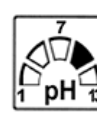
УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТИЯ В  
САНИТАРНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ



СРЕДСТВО С  
ЗАЩИТНЫМ ЭФФЕКТОМ



ECO-ПРОДУКТ



pH 7



ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ  
ВРУЧНЮЮ



НАНЕСТИ СРЕДСТВО  
НА ГУБКУ ИЛИ САЛФЕТКУ



ВЫТЕРЕТЬ ПОВЕРХНОСТЬ  
НАСУХО



ОЧИСТКА ПОЛОВ  
ВРУЧНЮЮ



ПЕННАЯ МОЙКА

Безопасное, не содержащее кислот, хлора и абразивов средство с приятным запахом для ухода за сантехникой и любыми водостойкими поверхностями, в т.ч. в санитарных помещениях. Особенно рекомендуется для удаления известкового налёта с деликатных поверхностей. Безопасно для блестящих поверхностей, в т.ч. металлических. Не являясь кислотным средством, быстро удаляет известковый налёт и др. минеральные отложения, мыльные разводы, а также широкий спектр масло-жировых, бытовых и уличных загрязнений. Придает очищенной поверхности грязе- и водо- отталкивающие свойства. Средство с приятным запахом. Для профессионального применения.

**Назначение и область применения:** некислотное средство для регулярного ухода за сантехническим оборудованием, поверхностями из нержавеющей стали, хромированными поверхностями, зеркалами и стёклами, кафельной и керамической плиткой, пластиковыми и др. водостойкими моющимися поверхностями, в т.ч. в санитарных помещениях. Не рекомендуется применять средство на кальций-содержащих материалах (в т.ч. натуральном мраморе). Перед применением средства необходимо убедиться в том, что средство не повреждает поверхность.

**Условия транспортирования и хранения:** при температуре от +5 до +28 °C, 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! Не глотать! Перед использованием ознакомиться со способом применения и маркировкой продукта. 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.

**Применение:** в соответствии с Технологическим регламентом Р-87. Перемешать (взболтать) средство перед применением. **Применение для устранения налёта с сантехники и твёрдых поверхностей:** средство в нерастворенном виде перелить из канистры во флакон со спрей-насадкой (при поставке в 5 л канистрах); распылить средство на салфетку или неабразивную губку; протереть поверхность; при необходимости, выдержать средство непродолжительное время; промыть поверхность водой или вытереть насухо. **Применение для регулярной очистки поверхностей:** в зависимости от степени загрязнённости, средство может быть разбавлено до 1:50 с водой; нанести раствор на поверхность; время выдержки средства на поверхности зависит от её типа и степени загрязнённости; механически обработать (тряпкой, щёткой, ручным падом); промыть поверхность водой. **Применение для пенной мойки поверхностей:** разведение средства до 1:20; нанести пену на поверхность; выдержать в течение нескольких минут; промыть поверхность водой.

**Состав:** вода, комплексообразователи (5..15%), НПАВ (5..15%), АПАВ (<5%), ароматизатор (<5%), консервант (<5%), защищающие компоненты и др. функциональные добавки.

pH средства без разведения = 8,5±1,0. pH средства в растворе = 7,0±0,5.



Фасовка	Арт.	Кол-во в кор.
5 л	ih70850	2 шт
1 л	ih70810	10 шт.
0,5 л со спрей-насадкой	ih70805	20 шт.

