



goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

ОЧИСТИТЕЛЬ ИЗВЕСТКОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ GOODHIM АНТИКАМЕНЬ

Назначение и область применения:

Очиститель известковых отложений GOODHIM АНТИКАМЕНЬ представляет собой концентрированное загущенное кислотное средство, предназначенное для эффективной очистки от ржавчины, известковых, мыльных и других отложений на унитазах, душевых кабинах, бассейнах и других поверхностях ручным способом.

Основные свойства:

- Эффективно против налета и водного камня.
- Удаляет разводы и ржавчину.
- Высокое содержание действующего вещества способствует быстрому и эффективному очищению обрабатываемой поверхности.
- Можно использовать для очистки плитки и кафеля. После обработки поверхность становится гладкой и чистой.
- Экономично в использовании.

Способы применения:

ВНИМАНИЕ! Средство содержит кислоту, работать с ним следует в перчатках. С осторожностью использовать на чувствительных к кислотам поверхностях (мрамор, искусственный и натуральный камень, эмали, алюминий и т.д.), не оставлять средство на поверхности более трех минут. При необходимости проверьте средство на совместимость на незаметном участке очищаемой поверхности.

1. С помощью распылителя, идущего в комплекте, равномерно нанести средство, распределить его по поверхности при помощи губки.
2. Подождать от 2 до 3 минут.
3. Ополоснуть чистой водой, тщательно протирая губкой поверхность, оставить сохнуть.

Упаковка и фасовка:

Пластиковая канистра 0,5л (триггер).

Хранение и транспортировка:

Хранить в открытом проветриваемом помещении в оригинальной герметично закрытой упаковке при t от $+10^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$ вдали от нагревательных приборов; избегать контакта с кислотами, взрывчатыми и огнеопасными веществами; беречь от нагрева и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения – 36 месяцев с даты изготовления.

Меры безопасности:

Не смешивать с другими химическими препаратами; беречь от детей, при попадании на кожу и в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Класс опасности – 4 (малоопасная продукция).

Состав:

Вода дистиллированная, соляная кислота менее 5%, катионное ПАВ менее 5%, амфотерное ПАВ менее 5%, анионное ПАВ менее 5%, щавелевая кислота менее 5%, неорганическая кислота, органическая соль, отдушка.

Продукт сертифицирован.

Произведено: по ТУ 2386-017-03856078-2016.

ТН ВЭД 3402 50 000 0

ОКПД2 20.41.32.119

СГР RU.01.PA.02.015.E.000971.07.22