

alfa-50

концентрированное моющее средство для сантехники и удаления ржавчины

Назначение и область применения:

Гелеобразный кислотный пенный концентрат для ежедневной мойки вручную унитазов, писсуаров, раковин, стен и полов в гигиенических (туалетных, душевых, ванн, бассейнах) и иных зонах организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), торговых и деловых центров, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, медицинских, образовательных и иных учреждений, промышленных предприятий, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту.

Свойства:

Не содержит хлора. Обладает высокой моющей способностью и дезинфицирующим эффектом. Удаляет ржавчину, накипь, известковые отложения, жиры и др. загрязнения с нержавеющей стали, кафельных, керамических, фаянсовых, гранитных, а также любых окрашенных поверхностей. Биоразлагаемо. Замерзает, после размораживания возможно изменение цвета и выпадение осадка, свойства сохраняются.

Способ применения:

Взболтать емкость!

1. Для сантехники: нанести на поверхность равномерным слоем. Через 10 мин растереть и смыть водой. При необходимости обработку повторить.
2. Для полов и стен: разбавить 1:20-1:50 по степени загрязнения. Нанести на поверхность, растереть и смыть водой.

Примечание:

При сильном загрязнении и при удалении ржавчины смывать через 15 мин.

Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, неорганических кислот и воды.

Плотность: 1,30 г/см куб. при t = 20 °C.

Значение pH: 2,0

Меры предосторожности:

С растворами: использовать резиновые перчатки и спецодежду.

С концентратом: использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду.

При попадании на кожу или в глаза обильно промыть их водой, обратиться к врачу.

Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 20 °C.

Не допускать длительного замораживания и перегрева!

Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.