



acid cleaner

жидкий кислотный пенный моющий концентрат

Назначение и область применения:

Жидкий кислотный пенный концентрат для ежедневной мойки вручную, распылением, с машинами высокого давления, пеногенераторами, стационарными и мобильными пенными комплексами кислотостойких поверхностей в помещениях организаций общественного питания (столовых, баров, кафе, ресторанов), торговых и деловых центров, медицинских, образовательных и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта и в быту.

Свойства:

Не содержит хлора. Обладает повышенной моющей способностью. Удаляет ржавчину, минеральные и известковые отложения, жировые загрязнения со стальных, кафельных, керамических, фаянсовых, гранитных, цементных, бетонных и любых окрашенных поверхностей. Обладает бактерицидным эффектом. Биоразлагаемо.

Способ применения:

Норма расхода: 30 г/м кв. При удалении ржавчины использовать концентрат, в других случаях допускается разбавление 1:50. Нанести на поверхность распылением (пеногенератором, щеткой). Через 5-15 мин, не допуская высыхания, растереть щеткой и смыть напором воды.

Примечание:

Оптимальные концентрации и параметры мойки определять по ситуации в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования, поверхностей и методов мойки.

Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, неорганических кислот и воды.

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

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 заводской упаковке в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 20 °С. Не допускать длительного замораживания и перегрева!

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