



rem-100

обезжиривающий моющий концентрат

Назначение и область применения:

Жидкий щелочной концентрат для ежедневной мойки и обезжиривания вручную и машинным способом оборудования, окон, полов и стен в производственных, технических, ремонтных, транспортных, сервисных, гигиенических, спортивных, пищевых и кухонных зонах 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. Рекомендуется для мойки полов.

Свойства:

Хорошо растворяется в воде любой жесткости и температуры. Обладает хорошими обезжиривающими и очищающими свойствами. Удаляет масложировые, никотиновые, почвенные, атмосферные загрязнения с линолеумных, каменных (мрамора, гранита, тераццо, искусственного камня), асфальтовых, бетонных, керамических, стеклянных, синтетических (ПВХ, винила), каучуковых, металлических, текстильных, герметичных деревянных, а также окрашенных и др. поверхностей. Не оставляет разводов. Дезодорирует поверхности. Экологически безопасно. Не раздражает кожу. Биоразлагаемо. Химически стабильно в воде и на воздухе. Пожаробезопасно. Экономно расходуется.

Способ применения:

1. Для ежедневной влажной уборки вручную и машинным способом: разбавить 1:80. Нанести равномерно, растереть, собрать грязную воду. Вымыть чистой водой. Дать высохнуть. Норма расхода: 0,3-1 мл/м кв.
2. Для ежедневной мойки предметов: разбавить 1:80. Нанести на поверхность, при необходимости растереть, собрать грязь. Вымыть чистой водой. Дать высохнуть. Норма расхода: 0,6 мл/м кв.
3. Для интенсивной влажной уборки вручную и машинным способом: разбавить 1:60. Нанести равномерно, растереть, собрать грязную воду. Вымыть чистой водой. Дать высохнуть. Норма расхода: 2 мл/м кв. При необходимости нанести консервирующее средство.
4. Для мойки окон: разбавить 1:60. Смочить стекло мокрой шубкой, собрать грязную воду резиновым сгоном. При необходимости вытереть насухо.

Основные характеристики:

Состав: смесь ПАВ, щелочей, комплексообразователей, красителей, ароматизаторов.
Плотность: 1,1 г/см куб. при t = 20 °С.
Значение pH: 11,5 (концентрата); 8,5 (раствора).

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.
Не применять для полов с защитными полимерными покрытиями!

Хранение:

Плотно закрытым в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от 1 до 25 °С.
Не допускать длительного замораживания и перегрева!
Гарантийный срок при соблюдении рекомендаций по транспортировке и хранению: 24 месяца от даты изготовления.