



CEMENT REMOVER

Средство для удаления цементного налета и остатков цемента

Готовый состав для очистки остатков цементной затирки, строительных растворов на основе цемента. Применяется после облицовки поверхностей кафельными плитками и заделки швов между ними, при окончательной очистке, с целью удаления остатков раствора с поверхности кафеля. Подходит также для удаления ржавчины и известкового налета с поверхностей, отделанных кафелем и с фарфоровых сантехнических приборов. А также известковых отложений и водного камня, ржавчины и высолов с кирпичной кладки, кафеля, керамики и других кислотостойких поверхностей.

- Содержит органические кислоты;
- Быстро растворяет ржавчину и карбонат кальция;
- Не повреждает глазурь;
- Не применяется для мрамора;
- Не горючее.

Места применения:

Без ограничений по типу помещений.

Обрабатываемые поверхности должны быть кислотоустойчивыми.

Способ применения:

Нанести распылителем на загрязнение, через 5-10мин растереть, смыть водой. Для удаления въевшихся загрязнений повторить воздействие. Проверить предварительно стойкость поверхности на незаметном участке!

Температурный режим мойки 20-40°C. Обеспечить хорошую проветриваемость помещения!

Состав:

Вода >30%; неорганические кислоты (соляная и ортофосфорная кислота) 15-30%, кПав < 5%, нПАВ < 5% краситель.

pH-1,5

Хранение:

Хранить в сухом помещении, при температуре не ниже + 1°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей.

После длительного хранения средство следует перемешать перед применением.

Концентрат:

Приготовить раствор из расчета 45-50 мл на 5-6 л воды. Проверить стойкость поверхности на незаметном участке. Нанести раствор на загрязненную поверхность с помощью салфетки, губки или мопа. Выдержать на поверхности 1-5 минут. При необходимости использовать щетку или губку. Удалить загрязнение. Промыть чистой водой после использования.

Примечание:

Концентрация и время выдержки подбирается непосредственно при виде загрязнения.

Готовый к применению - Проверить стойкость поверхности на незаметном участке. Нанести средство на загрязнение или предварительно на салфетку. Протереть загрязненную поверхность. При сильном загрязнении средство выдержать на поверхности 1-5 минут. Для повышения эффективности использовать щетку или губку. После применения промыть чистой водой. Применение щетки или губки улучшает и ускоряет воздействие средства. Для удаления сильно приставшей ржавчины или известкового налета, средство можно применять и в неразбавленном виде. Нейтрализовать щелочным средством.

Эксплуатационная и экологическая безопасность:

Продукт содержит органические кислоты и является разъедающим. Применять защитные перчатки и избегать брызг.

Меры предосторожности:

Опасно! Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки, защитные очки/маску, респиратор и спецодежду. Избегать проглатывания, вдыхания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги. Вредно при проглатывании и вдыхании. При попадании на кожу: немедленно снять всю загрязненную одежду. Кожу промыть водой или под душем. При попадании в глаза: осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При проглатывании: прополоскать рот, обильное питье холодной воды. Не вызывать рвоту! При вдыхании: свежий воздух, покой. Во всех случаях немедленно обратиться за медицинской помощью! После работы тщательно вымыть руки и лицо. Перед повторным использованием выстирать загрязненную одежду. Может вызывать коррозию металлов. Не смешивать с другими препаратами! Не использовать на алюминиевых, медных, чугунных, хромированных, оцинкованных и эмалированных поверхностях!