

# УДАЛИТЕЛЬ ЦЕМЕНТА

**БЫСТРО УДАЛЯЕТ БРЫЗГИ И ОСТАТКИ  
ЦЕМЕНТА, ОЧИЩАЕТ ИНСТРУМЕНТЫ**



**КОНЦЕНТРАТ**



## НАЗНАЧЕНИЕ

Удалитель цемента - концентрированное моющее средство. Предназначен для удаления остатков строительных и кладочных растворов, бетонных брызг, следов от шовных затирок, плиточного клея, водного камня. Также применяется для общей послестроительной уборки, очистки инструмента, для мытья форм при изготовлении тротуарной плитки. Быстро устранил известковые и цементные остатки с фасадов зданий.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением поверхность проверить на чувствительность к воздействию кислот. Нанести раствор ручным или механизированным способом на загрязненную поверхность, выдержать 5-15 минут. При необходимости растереть щеткой или обработать повторно. Не давая высохнуть поверхности, протереть мокрой губкой и смыть большим количеством воды.

## ДОЗИРОВКА

Крупные, старые остатки цементных растворов	использовать без разбавления
Цементный налет, раствор для затирки швов	≈ 1:3 (250 мл/л)
Остатки извести	≈ 1:5 (170 мл/л)
Послестроительная уборка	≈ 1:10 (90 мл/л)

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**ОСТОРОЖНО! СРЕДСТВО СОДЕРЖИТ КИСЛОТУ!** Использовать для наружных работ и внутри помещений с достаточной вентиляцией. При работе использовать средства индивидуальной защиты: очки, резиновые перчатки. В случае попадания на слизистые оболочки и кожу — промыть большим количеством воды. При случайном проглатывании немедленно обратиться к врачу. Не смешивать с другими чистящими и моющими средствами. Не распылять вблизи огня и раскаленных предметов. Внимание! Не использовать на мраморе, алюминии и на поверхностях из цветных металлов. При очистке плитки от цементных остатков с осторожностью наносить на межплиточные швы. На глянцевой и глазурованной плитке не использовать концентрат без разбавления. Через 1-2 минуты после нанесения обильно промыть водой. Не допускать высыхания средства на поверхностях.

## ХРАНЕНИЕ

Хранить и транспортировать в оригинальной плотно закрытой таре изготовителя при температуре от -30 до +25°C. Размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева. После размораживания сохраняет свои свойства. Срок годности - 24 месяца с даты изготовления.

## СОСТАВ

Очищенная вода, комплекс органических и неорганических кислот, оптимизированная композиция поверхностно-активных веществ.

**ФАСОВКА: 1 л / 5 л / 10 л**