

4510

УДАЛИТЕЛЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ

1:5
РАЗВЕДЕНИЕ



Кислотное концентрированное средство для очистки строительных материалов и инструмента от цемента, плиточного клея, затирки, ржавчины, солевых отложений и других минеральных загрязнений. Применять для кислотоустойчивых поверхностей. Не образует пены.

ИНСТРУМЕНТЫ:



СВОЙСТВА:

Эффективное удаление строительных растворов и затирки на поверхностях **сантехники, керамической плитки, полов, стен, инструмента** и подобных.

Для внутренних и наружных работ.

Для обильных цементных загрязнений рекомендуется применять более сильный препарат **PLEX® 4595 «Антицемент»**.

РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

1:5 для застарелых крупных пятен раствора или плиточного клея, остатков затирки для швов.
От 1:5 до 1:20 для удаления относительно свежего налёта от строительных растворов, штукатурки, затирки.
1:25 для удаления минерального налёта от водопроводной воды.

РАСХОД:

зависит от степени загрязнения

T(°C) нанесения	>5 °C
Время действия:	5-10 мин
Время высыхания:	менее 1 ч
Очистка инструментов:	водой

ПРИМЕНЕНИЕ:

Работы проводить при температуре от +5 до 35 °C. Для растворов средства необходимо использовать тару из пластика.

Перед применением концентрат развести водой в необходимом соотношении. Применять только на устойчивых к кислотам **поверхностях**. Не рекомендуется применять на поверхностях из цветных металлов. С осторожностью проводить обработку поверхностей из нержавеющих сталей.

Приготовленный рабочий раствор предварительно попробовать на небольшом незаметном участке.

Перед обработкой смочить участок водой, обильно нанести рабочий раствор при помощи кисти, губки или распылителя. Оставить на 5-10 минут на поверхности, не давая высохнуть раствору.

Далее протереть губкой и смыть большим количеством воды. При необходимости повторите обработку.

СОСТАВ:

Вода, комплекс неорганических кислот.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ВНИМАНИЕ! ОПАСНОСТЬ! Не смешивать с хлорсодержащими продуктами! При работе с препаратом необходимо использовать индивидуальные средства защиты: перчатки, очки, защитную одежду. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза обильно промыть проточной водой в течение 10-15 минут и обратиться к врачу. При проглатывании обильное питьё, прием активированного угля и немедленное обращение за врачебной помощью. Не использовать тару для пищевых продуктов. Беречь от детей!

ХРАНЕНИЕ:

СРОК ГОДНОСТИ: 24 месяца с даты производства.

Температура: от 5 °C до 35 °C

Готовый раствор годен: 2 месяца в закрытой таре

ТРАНСПОРТИРОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в недоступных для детей местах. Хранить в плотно закрытой оригинальной таре в проветриваемом помещении при температуре воздуха от +5 до +35 °C и влажности не более 75%. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагрева. Утилизация согласно СанПиН 2.1.3684-21. Сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания и размораживания. После оттаивания возможно выпадение осадка, который растворяется при дальнейшем нагревании.

ТУ 20.59.59-096-68156989-2024

СГР RU.54.HC.01.008.E.000467.05.24

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО "СИКМО", Россия, 142712, Московская область, Ленинский муниципальный район, городское поселение Горки Ленинские, 30 км. Каширского шоссе , квартал «Пронино», владение 1, строение 1; Тел.: +7(495)4774403; 8(800)7007930; Продукт является собственной разработкой ООО «СИКМО» и основан на технологии «PLEX®».

ИНФОРМАЦИЯ
НА САЙТЕ



ВИДЕО
ПРИМЕНЕНИЯ

