

Очиститель фасадов № 6

Средство для удаления потеков ржавчины с отделочных материалов (мрамор, гранит и др.)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высококонцентрированное средство для очистки фасадов из натурального и искусственного камня, кирпичной кладки, оштукатуренных и окрашенных от потеков ржавчины. Удаляет также атмосферные загрязнения и трудно растворимые соли. При очистке корродирующих металлов средство преобразует ржавчину и образует устойчивую защитную плёнку.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применяется при разведении водой в концентрации 30-50%. Особо загрязненные участки обрабатывать концентратом. Для ручной очистки. Наносить с помощью распылителей, кисти, валика. После выдержки для прохождения реакции 5-10 мин остатки раствора смыть водой. При значительных потеках ржавчины провести повторную обработку. Перед применением взболтать.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: Подготовленная вода, Смесь органических и неорганических кислот, ПАВ, функциональные добавки

pH ед.(1% водного раствора): < 2

Плотность (кг/литр при 20°C Среднее значение): 1.27

Внешний вид: Прозрачная жидкость желтого оттенка

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Соблюдать меры предосторожности принятые при работе с химическими веществами; работать в хорошо проветриваемом помещении; использовать резиновые перчатки, защитную пасту и мази для кожи рук, защитную спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания в глаза. При попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой; при необходимости обратиться к врачу.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в плотно закрытой заводской упаковке в темном месте недоступном для детей и животных при температуре от +1 до +20°C., отдельно от пищевых продуктов. Не допускать длительного замораживания и перегрева. Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления. Допускается выпадение незначительного осадка. Перед применением перемешать.

ТУ 2380-008-18274330-2007 ГОСТ Р 5 1696-2000

СГР № RU.50.99.03.015.E.002043.03.13

ФАСОВКА

1, 5, 10, 20, 30, 200, 1000л