

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

АКЕМИ Очиститель ржавчины - паста – очиститель на основе неорганических кислот, неионогенных тенсайдов и антикоррозионных присадок. Не содержит соляной кислоты. Тенсайды – биоразлагающиеся, в соответствии с правилами для поверхностно-активных веществ.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Пастообразный препарат очень удобен в использовании для быстрого и полного удаления ржавых пятен с вертикальных поверхностей натуральных кислотостойких и формованных камней. Преобразует ржавчину металлических деталей в защитный слой.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Нанести неразбавленным на сухую поверхность камня с помощью кисти или шпателя. Наносить на всю поверхность.
2. Продолжительность воздействия препарата до 24 часов.
3. Не допускать высыхания препарата, для смачивания использовать тампон.
4. По окончании работ, поверхность тщательно промыть водой.
5. В случае необходимости, процесс повторить.
6. Надевать подходящие защитные перчатки.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

Не применять препарат на нестойких к сольвентам натуральных камнях, таких как полированный мрамор, элоксал, различные эмали. В случае сомнений, опробовать на невидимых частях поверхности.

-В случае попадания препарата на растения, немедленно промыть водой.

-Не допускать попадания концентрированного или разбавленного препарата на землю.

-Препарат зарегистрирован в Федеральном Агентстве Защиты Окружающей Среды под № 12570013.

ДАННЫЕ БЕЗОПАСНОСТИ: см. данные «ЕС»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет:	молочно-желтоватый
Плотность:	1,27 г/ см ³
Расход:	прим. 0,25 - 0,5 м ² / л
Р-Н показатель:	< 1

Срок годности: 3 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.

СПРАВКА:

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Поскольку способы и средства применения вне нашего контроля, производитель не является ответственным за вышеизложенное.