

DOCKER STONE

Средство для очистки камня



Эффективное удаление сильных загрязнений, жировых отложений, мха, лишайника, известковых отложений, лёгкого цементного налёта и ржавчины на поверхностях, устойчивых к воздействию кислот. Концентрат. Без запаха. Быстрого действия (10-15 мин.).

НАЗНАЧЕНИЕ:

Средство идеально для применения на всех поверхностях, устойчивых к воздействию кислот, таких как тротуарная, керамическая облицовочная плитка на стенах и полах. Керамогранит, фасадная плитка, плитка из натурального камня, кирпичные, глиняные и котто покрытия, шифер, кварцит, и такие натуральные камни без содержания известки как гранит или мрамор.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Не оставляет на поверхности разводов и следов;
- Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) бережно воздействует на поверхность не изменяя цвет и структуру;
- Быстрого действия (10-15 мин.);
- Концентрат;
- Не содержит соединений ртути, хлора, тяжелых металлов, и других вредных примесей;
- Не имеет запаха;
- Подходит для внутреннего и внешнего применения;

РАЗБАВЛЕНИЕ:

Концентрат. РН 1-3. Смешать с водой в соотношении 1:3 до 1:7.

СРЕДНИЙ РАСХОД ГОТОВОГО РАСТВОРА:

1 кг – 8 м².

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанесение при помощи кисти, валика, наливом:

Развести водой в соотношении от 1:3 до 1:7 (в зависимости от характера загрязнений). Нанесённый на поверхность препарат растворяет загрязнения в течение 10-15 мин. После применения средства поверхность обильно промывается водой. Для достижения наилучшего эффекта оптимальная концентрация подбирается технологическим путём, так как необходимо учитывать характер загрязнений и условия применения препарата.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При попадании средства в глаза или на кожу – обильно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу. При работе со средством использовать средства защиты для работы с кислотными веществами (защитные костюмы, респираторы, резиновые фартуки и перчатки, защитные очки) по ТНПА. Средство нетоксично, взрыво- и пожаробезопасно. При взаимодействии удалителя и его компонентов с воздушной средой и сточными водами токсичных, взрывоопасных соединений не образуется.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до 30°C в таре завода-изготовителя. Срок хранения 1 год со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов – не более 5 суток. Не боится замораживания, сохраняет мощную способность после размораживания. Перед использованием и в случае с размораживанием средство рекомендуется перемешать.

ФАСОВКА:

11 кг.

