

CLONAS-M

Арт. 143

Средство для уничтожения мха, лишайников и плесени с минеральных поверхностей

Профессиональное средство, предназначено для быстрого и эффективного уничтожения мха, лишайников, плесневых грибов и серого налета с минеральных поверхностей таких, как натуральный и искусственных камень, бетон, черепица, кирпич, тротуарная плитка и т.п. внутри и снаружи зданий.

Состав:

Активный реагент на основе соединений хлора, стабилизатор, вода

Физико-химические показатели:

Внешний вид и запах: Водный раствор желтоватого цвета с характерным запахом хлора

Водородный показатель pH: 12-14.

Плотность раствора: 1,25 кг/л

Рекомендуемая температура рабочего раствора: не ниже +5 °С

Области применения: В строительстве и ремонте для уничтожения флоры и придания первоначального вида фасадам зданий и сооружений, черепичным и шиферным крышам, заборам, памятникам, тротуарной плитке, бассейнам, фонтанам, подвальным помещениям, межплиточным швам и т.д.

Способ применения: Перед нанесением средства механически удалить щеткой или скребком видимые проявления мха и лишайника. Рабочий раствор наносится на поверхность кистью или распылителем. Расход рабочего раствора 100 – 200 мл/м². Время воздействия от 5 минут до нескольких часов в зависимости от степени поражения поверхности. Как правило результат проявляется очень быстро. После достижения желаемого результата поверхность рекомендуется промыть водой. Для закрепления результата рекомендуется обработать поверхность аквафобизатором.

Рекомендуемая рабочая концентрация: Рабочий раствор готовится смешиванием концентрата с водой в соотношении 1:1. Допускается использование концентрата без разведения. При хранении средства в закрытой заводской упаковке более 6 месяцев, использовать без разведения.

Меры предосторожности: Работы проводить при достаточной вентиляции в помещении или на открытом воздухе, использовать резиновые перчатки, респиратор, защитные очки и спецодежду. Избегать попадания паров и жидкости на кожу, в глаза и дыхательные пути. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть водой, при продолжающемся дискомфорте обратиться к врачу.

Упаковка: 5, 10 и 20 литров.

Хранение: Хранить и транспортировать в заводской упаковке в недоступном детям и животным месте при температуре не выше +30°С, исключая попадание прямых солнечных лучей. При понижении температуры ниже -10°С возможно выпадение кристаллического осадка и замерзание средства. При повышении температуры хранения до рекомендуемой, внешний вид и свойства восстанавливаются. Срок годности - 9 месяцев от даты производства (при соблюдении условий хранения и транспортировки). Взрыво и пожаробезопасно.