

BIOGREEN

Средство для удаления плесени



Профессиональное средство для удаления плесени, грибков, бактерий и водорослей на окрашенных, каменных, бетонных, деревянных и других пористых поверхностях. Используется при внутренних и наружных работах. Дезинфицирует, предотвращает появление плесени. Отлично подходит для усиления (в виде добавки) фунгицидных свойств грунтов, красок, шпаклевок и штукатурок, применяемых для ремонта поверхностей. Без запаха. Не содержит Хлор.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Применяется в помещениях с повышенной влажностью: ванные комнаты, кухни, прачечные, сауны и бассейны, а также для обработки наружных стен и оконных рам, цоколей зданий, карнизов, балконов. Подходит для обработки плитки, межплиточных швов, стен, потолков, каменной кладки, дерева, искусственных материалов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Благодаря наличию в составе специальных поверхностно-активных веществ (ПАВ) может использоваться как добавка для усиления фунгицидных свойств грунтов, красок, шпаклевок и штукатурок, применяемых для ремонта поверхностей.

- Не оставляет на поверхности разводов и следов;
- Не содержит хлора;
- Не имеет запаха.

КОНЦЕНТРАТ

Подходит для внутреннего и внешнего применения.

РАЗБАВЛЕНИЕ:

Концентрат. РН 1-3. Средство смешать с водой в соотношении 1:3.

СРЕДНИЙ РАСХОД ГОТОВОГО РАСТВОРА:

1 кг – 6 м².

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

При профилактике образования плесени и грибка концентрат разбавить водой в соотношении до 1:3, перемешать, обработать поверхность полученным раствором при помощи распылителя или кистью. Полученный раствор удалителя можно добавлять в водные краски, морилки, строительные цементные растворы и использовать при работе с сухими строительными смесями. При удалении грибка или плесени, концентрат использовать без разбавления водой. Пораженный участок необходимо механически очистить, желательно просушить, нанести концентрат кистью или распылением. При удалении грибка или плесени на древесине, перед нанесением средства ее необходимо максимально механически очистить, просушить. Далее нанести концентрат кистью или распылением.

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 моющую способность после размораживания. Перед использованием и в случае размораживанием средство рекомендуется перемешать.

ФАСОВКА:

11 кг.

