

ФАСАД-М

концентрированное средство для мойки фасадов зданий



Высокоэффективное концентрированное средство для мойки фасадов зданий и сооружений с любыми типами поверхностей.

Средство очень экономичное. Расход средства от 10 г/м².

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для:

- очистки фасадов зданий и сооружений из кирпичной кладки, камня, бетона, керамики;
- очистки облицовочных материалов от атмосферных загрязнений, высолов, плесени, ржавых потеков;
- удаления солевых и известковых отложений;
- смывки остатков растворов цемента, гипса, сухих строительных смесей.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Техническое моющее средство «ФАСАД-М» поставляется в виде концентрата и в зависимости от степени загрязненности поверхности может быть разведено с водой из расчета от 5 до 30% на литр. В случае наличия особо сильных загрязнений может быть разведено из расчета 50% на литр, либо применено в концентрированном виде.

«ФАСАД-М» может быть использовано по своему назначению следующими способами:

Нанесение при помощи щетки, губки, кисти, валика, ветоши. Средство наносится на обрабатываемую поверхность, выдерживается 1-5 минут и далее удаляется с поверхности щеткой, ветошью, губкой, струей

воды под давлением, другим инструментом. После очистки, обработанная поверхность промывается водой.

Нанесение при помощи распыляющих установок. Средство может быть нанесено с использованием аппаратов высокого давления и различных распылителей, приспособленных к агрессивной среде. Средство струей наносится на обрабатываемую поверхность, выдерживается 1-5 минут и далее смывается струей воды под давлением, либо удаляется ручным инструментом..

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании средства в глаза или на кожу – обильно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу.

Средство нетоксично, взрыво и пожаробезопасно. При взаимодействии средства и его компонентов с воздушной средой и сточными водами токсичных, взрывоопасных соединений не образуется.

СРОК И ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ

3 года со дня изготовления. При сохранении показателей качества может быть использован при более длительном сроке хранения. Хранить в плотно закрытой таре при температуре выше от 0 до 40° С. Беречь от детей!

Срок хранения рабочих растворов - не менее 10 суток. Не боится замораживания, сохраняет моющую способность после размораживания. Перед использованием и в случае размораживания средство рекомендуется перемешать.

ФАСОВКА

Химстойкая герметичная полиэтиленовая канистра объемом 20 литров.