



Техническая спецификация Удалитель цемента APS-K6

Общее описание:

- Кислотное моющее средство APS-K6 представляет собой прозрачную жидкость готовую к применению.
- Предназначено для удаления цемента, шовных затирок на цементной основе, плиточного клея, карбонатных и солевых отложений, извести, водного камня, ржавых подтеков, высолов и других минеральных загрязнений на кирпичной кладке, кафеле, керамике, граните, стёклах и других кислотостойких поверхностях, а также для очистки инструмента.

Преимущества:

- Глубоко проникает в цементные отложения.
- Допускается разбавление в соотношении 1:20 – 1:4.

Коррозионная активность:

- Применять только на кислотостойких поверхностях.

Подготовка поверхности:

- Перед применением продукта очистите обрабатываемую поверхность от сильных загрязнений с помощью щетки, либо водой с помощью аппарата высокого давления.

Подготовка к работе:

- Протестируйте состав на небольшом участке поверхности, чтобы определить стойкость поверхности к воздействию состава. При необходимости разбавьте раствор водой в требуемом соотношении.

Температура применения:

- Рабочая температура: от +5°C до +50°C. Оптимальная температура: от +15°C до +35°C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей при работе с составом.

Применение:

- Приготовить 5-20% раствор (разбавить водой в соотношении 1:20 – 1:4). Проверить стойкость поверхности на малозаметном участке! Перед нанесением состава рекомендуется промыть поверхность водой. Нанести раствор наливом, распылением, валиком или кистью. Через 5 – 15 минут удалить загрязнение шпателем, щеткой или водой с помощью аппарата высокого давления. При необходимости повторить процедуру. Для въевшихся загрязнений и остатков использовать раствор без разбавления или с разбавлением 1:2 – 1:1. Рекомендуется использовать компресс.



Время выдержки:

- Для сложных и обильных загрязнений может потребоваться неоднократное нанесение удалителя цемента APS-K6 и увеличение времени экспозиции средства на поверхности. При такой обработке возможно применение компрессоров с помощью ветоши, обильно смоченной средством.

Меры предосторожности:

- Не допускайте контакта с кожей и попадания в глаза.
- При работе используйте защитные перчатки, средства защиты глаз.
- Работайте в хорошо вентилируемых помещениях.
- Перед работой изучите Паспорт безопасности (доступен по запросу). В нем содержится информация о вредности и опасности продукта, условиям транспортировки и хранения, рекомендации по оказанию первой медицинской помощи.

Условия хранения:

- Храните вертикально при температуре окружающей среды от 0°C до +30°C.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей, источников воспламенения, нагревания, открытого огня.
- Храните вдали от пищевых продуктов.
- Беречь от детей!
- Гарантийный срок хранения: 36 месяцев.

Утилизация:

- Информацию об утилизации смотрите в Паспорте безопасности (доступен по запросу).

Внимание: перед использованием продукта следует внимательно ознакомиться с инструкцией по применению и Паспортом безопасности на продукт. При использовании продукта нужно тщательно соблюдать все рекомендации по применению, обращению и технике безопасности. Пользователь должен самостоятельно удостовериться, что данный продукт подходит для его конкретного применения. Соблюдайте местное законодательство по хранению, транспортировке и применению химической продукции. Производитель рекомендует использовать продукт только в промышленных процессах, рекомендованных производителем, любое другое использование продукта исключительно на риск пользователя. Актуальная версия данного документа доступна по запросу в компании «Авиационные лакокрасочные технологии».

Общество с ограниченной ответственностью «Авиационные лакокрасочные технологии»
140150, Московская область, г. Раменское, рабочий поселок Быково, ул. Аэропортовая, д. 14, корпус Б
+7(495)788-34-33 | info@ap-tech.ru | ap-tech.ru

Версия 1 от 20.11.2023