

GRAFFIGUARD®

2010



СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ГРАФФИТИ, СПЕКТРОВ И ОРЕОЛОВ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Graffiti'Guard® 2010 - средство для удаления пятен, а также остатков краски и чернил, которые могли сохраниться после проведения очистки поверхности от краски. Идеально подходит для удаления ореолов и спектров после использования других средств гаммы GraffiGuard.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Гидроксид калия, двунариевый триоксидосиликат, этилдигликоль, этаноламин, бутилдигликоль, этаноламин, бутилдигликоль, этасульфат натрия, глицин.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Не воспламеняется
 Безопасно
 Легко в использовании
 Степень биоразложения 93%
 Щелочное средство
 Можно использовать внутри и снаружи помещения
 Средство используется для материалов таких как:

- ✓ Пористые поверхности
- ✓ Слабопористые поверхности
- ✓ Поверхности с декоративными элементами
- ✓ Кирпич, гипс, натуральный камень, бетон, штукатурка

ЕМКОСТИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Канистры на 5 и 25 литров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физическое состояние при 20 °С: Жидкость
 Цвет: Светло-коричневый
 Запах: щелочной
 рН : 14 ± 0.5
 Температура кипения [°С] : нет
 Плотность : 1,34 кг/л
 Растворимость в воде: Полностью растворим
 Температура самовоспламенения [°С]: Не применяется.

НАНЕСЕНИЕ

Провести предварительный тест на небольшом участке поверхности.
 Средство подходит для работы с любыми поверхностями, в том числе с поверхностями со слабой устойчивостью к действию кислот, таких как штукатурка и керамика;
 Для оптимального результата:
 Не разбавлять средство;
 Наносить на обрабатываемую поверхность при помощи кисти круговыми движениями;
 Смыть как можно более горячей водой под низким давлением (при необходимости увеличить давление водяного очистителя);
 Тщательно промыть нижнюю часть обрабатываемой поверхности;
 В случае необходимости повторить операцию;

После использования средства обильно промыть поверхность холодной водой.

Реагирует с цинком, алюминием и их сплавами.

РАСХОД

Средний расход средства из расчета:

От 8 до 12 м² / литр

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Рабочие инструменты и оборудование, промыть водой сразу после использования.

ХРАНЕНИЕ

Избегать мороза и высокой температуры
Хранить в сухом месте при температуре 5° - 30°C.

РЕКОМЕНДАЦИИ

При работе с окрашенными поверхностями следует наносить средство с особой осторожностью.

Реагирует с цинком, алюминием и их сплавами.

Не проводить работы во время дождя или сильной жары.

Не смешивать с другими средствами.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ЩЕЛОЧНОЕ средство!

Защита дыхательных путей: при соблюдении методики по применению не требуется.

Защиту рук: перчатки, устойчивые к химикатам (неопрен).

Защита кожи: спецодежда, устойчивая к щелочным веществам.

Защита глаз: защитная маска.

При попадании внутрь: не вызывать рвоту, обратиться к врачу.

ХРАНИТЬ ВДАЛИ ОТ ДЕТЕЙ!