



DECAP'FAÇADES GUARD®



Страница 1

ОЧИСТИТЕЛЬ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ ОТ СИЛЬНЫХ АТМОСФЕРНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА

Décap'Façades Guard® - средство, предназначенное для очистки фасадов зданий из камня, бетона, цемента, плитки от сильных атмосферных загрязнений. Средство также подходит для окрашенных поверхностей, поверхностей из толстого пластика и на однослоиной штукатурки.

Пропитка **Décap'Façades Guard®** обеспечивает глубокое проникновение в поверхность, тем самым растворяя следы загрязнений и жирные пятна, которые затем необходимо смыть водой под напором.

Условия нанесения средства определяются в зависимости от характера и степени загрязнения, а также от типа и пористости материала поверхности.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Оксид натриевой соли.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Прост в использовании;
- Не воспламеняется;
- Готов к применению;
- Не наносит вреда поверхности;

ЕМКОСТИ

Канистры 5 и 25 литров.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Физическое состояние при 20 °C : Вязкая

жидкость	
: Бледно-желтый	
Запах	: Щелочной
pH	: 13,5 ± 0,5
Плотность	: 1.230
Водорастворимость [vol/vol]	: Полная
Температура вспышки [°C]	: Данные отсутствуют

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Необходимо провести предварительный тест на небольшом участке поверхности.

Средство может использоваться в чистом или разбавленном виде (в пропорции от 1:1 до 1:10 (средство: вода)) в зависимости от качества загрязнений.

Обильно нанести средство на поверхность с помощью щетки или валика.

Оставить на некоторое время (от нескольких минут до нескольких часов), в зависимости от степени загрязненности поверхности.

Промыть поверхность холодной или теплой (для большей эффективности) водой под высоким давлением.

Для создания нейтрального рН нейтрализовать поверхность с помощью средства **Décap'Sols Plus Guard®**, затем снова обильно промыть водой.

ОКАЗЫВАЕТ ВРЕДНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА СТЕКЛО, МЕТАЛЛЫ И ИХ СПЛАВЫ

РАСХОД

Нижеуказанные показания даны для сведения:

От 3 до 20 м² / литров в зависимости от пористости поверхности. Определяется предварительным тестом.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Сразу после окончания работ очистить водой инструменты и оборудование, использованные при нанесении.

ХРАНЕНИЕ

Беречь от мороза и жары, хранить в сухом месте: при температуре от 5°C до 30°C.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Décap'Facades Guard® - щелочное средство, при контакте с кожей оно может вызвать ожоги. Использовать перчатки, защитную одежду и защитную маску.

Не наносить средство на поверхности из алюминия, цинка, олова, свинца, меди и стекла.

Наносить средство с осторожностью (не оставлять на поверхности на долгое время) на окрашенные поверхности, поверхности из пластмассы и на однослоиную штукатурку. Необходимо предварительно провести тест на небольшом участке поверхности.

Для удачного применения необходимо наносить средство **Décap'Facades Guard®** только если температура поверхности выше 5°C.

Не наносить во время дождя или при сильной жаре.

ЗДОРОВЬЕ / БЕЗОПАСНОСТЬ

Защита дыхательных путей: При нормальных условиях использования и при хорошей вентиляции специальная защита не требуется.

Защита рук: Рекомендуется использовать защитные перчатки, устойчивые к химическим веществам (из неопрена или поливинилхлорида).

Защита кожи: Рекомендуется использовать защитную одежду с длинными рукавами.

Защита глаз: Рекомендуется использовать защитную маску.

В случае попадания в пищеварительный тракт: Не вызывать рвоту. Вызвать врача.

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

GUARD INDUSTRIE

ООО «ГАРД И НДАСТРИ ВОСТОК»

190000 Россия, г. Санкт-Петербург, Набережная реки

Мойки, д. 90

Тел: 8 (812)314-78-95, 8 (921)956-06-37, 8 (921)944-64-28

Факс: 8 (812) 571-49-17

E-mail : info@guardindustrie.ru • www.guardindustrie.ru

Внимание: Содержание этого документа опирается на наши знания о продукте. Компания Guard Industrie гарантирует качество своих средств, но снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения рекомендаций и условий использования, особенно, но не исключительно, в случае неправильного нанесения средства, нанесения неквалифицированным работником, использованием средств, несовместимых со средствами компании Guard Industrie или нанесения при плохих погодных условиях. Для более подробной информации см. паспорт безопасности продукта.

Дата печати: 15/05/2012