



DECAP' FAÇADES GUARD®

ECOLOGIQUE

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА:

Decap'Facades Guard Ecologique – это:

- Продукт нового поколения для очистки поверхностей из искусственного и натурального облицовочного камня, бетона, цемента, штукатурки, плитки и т.д. от сильных атмосферных загрязнений.
- Не содержит вредных агрессивных веществ, таких как гидроксид натрия и гидроокись калия. Очищенная поверхность не нуждается в нейтрализации pH. Достаточно промыть ее водой под давлением.
- Создан на основе полимеров и специальных добавок, не представляет опасности для людей и окружающей среды.
- Выпускается в виде однородного геля и легко наносится на обрабатываемую поверхность, что позволяет избежать обычных в таких случаях проблем, связанных с использованием коррозионных, вредных и токсичных средств.
- Не наносит вреда хрупким поверхностям (анодированный алюминий, термопластик, стекло, резина) – не требуется защищать подобные поверхности во время нанесения средства.

СЕРТИФИКАТЫ:

- **Федеральное управление здравоохранения Швейцарии:** доказана безопасность и нетоксичность средства BioDecap'Facades Guard.
- **Санитарно - эпидемиологическое заключение, РФ, Свидетельство о государственной регистрации, РФ**
- **Сертификат соответствия, РФ**

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА СРЕДСТВА:

<ul style="list-style-type: none"> • Средство не воспламеняется; • Не вредит поверхности (не содержит гидроксид натрия и гидроокись калия); • Биоразлагаемость свыше 90%; • Средство готово к применению; 	<ul style="list-style-type: none"> • Простота в использовании; • Нет необходимости в нейтрализации pH после промывки; • Средство в водной фазе; • Не изменяет внешний вид обработанной поверхности.
---	---

ИНСТРУМЕНТЫ:

	и/или			
Аппарат высокого давления с пневматическим двигателем		Валик, кисть или	Щетка с жесткой щетиной	Аппарат высокого давления с подогревом воды.



(Wagner)		пультверизатор		Рекомендованные характеристики: 30-150 бар; t= до +140С.
----------	--	----------------	--	---

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Средство Decap'Facades Guard Ecologique не содержит веществ, вредных для кожи и для окружающей среды. Несмотря на то, что его использование не требует специальных мер предосторожности, рекомендуется использовать перчатки, защитную маску и соответствующую защитную одежду во время нанесения средства.




Средство может вызвать раздражение, это зависит от индивидуальной чувствительности кожи.

Перед нанесением необходимо провести пробное тестирование на небольшом участке поверхности, чтобы убедиться в совместимости средства и поверхности.


Для использования на керамике или кирпиче рекомендуется использование средства BIO DECAP'BRIQUES GUARD.

НАНЕСЕНИЕ СРЕДСТВА:

<p>1. Подготовка поверхности</p> 	<p>Для повышения эффективности рекомендуется увлажнить пористые поверхности (желательно теплой/горячей водой) перед нанесением средства.</p>
<p>2. Подготовка средства</p> 	<p>Обязательно активировать средство перед нанесением: тщательно встряхнуть или перемешать средство электромиксером.</p> <p>Использовать средство в чистом виде, не разбавлять и не смешивать с другими средствами.</p>
<p>3. Нанесение средства</p> 	<p>Равномерно нанести средство на поверхность.</p> <p>Для большей эффективности растереть средство по поверхности щеткой с жесткой щетиной (не железной).</p>

<p>4. Временной промежуток</p> 	<p>Оставить средство на поверхности на период от нескольких минут до нескольких часов, в зависимости от степени загрязнения, погодных условий и температуры поверхности/воздуха/окружающей среды.</p> <p style="text-align: center;">Не допускать высыхания средства на поверхности!</p>
<p>5. Промывка водой</p> 	<p>Тщательно промыть поверхность водой при помощи аппарата высокого давления с «веерной» насадкой.</p> <p>Для большей эффективности рекомендуется промыть поверхность теплой/горячей водой под давлением.</p> <p>Угол струи по отношению к поверхности 30-65 градусов.</p> <p>Оптимальная температура и давление струи воды определяется на месте в зависимости от структуры, чувствительности и хрупкости поверхности и степени загрязнения.</p>
<p>6. Очистка инструментов</p>	<p>Сразу после окончания работ очистить водой инструменты и оборудование, использованные при нанесении.</p>
<p>7. Защита поверхности</p> 	<p>Чтобы в последствии избежать повторного появления загрязнений и затрат по их очистке, техническая служба компании Guard Industrie настоятельно рекомендует защитить очищенную поверхность.</p> <p>Защитная обработка продуктом из серии ProtectGuard обеспечит поверхности <u>комплексную защиту</u> от влаги, высолов, масла, жира, атмосферных/промышленных/ техногенных загрязнений, граффити, и пр. вредоносных факторов на долгие годы.</p>

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<p>Расход Расход зависит от пористости поверхности. Эти цифры приблизительны и даны для сведения: 3 – 4 м² / литр.</p>	<p>Хранение Срок годности: 48 месяцев.</p> <p>Хранить в сухом недоступном для детей месте.</p> <p>Беречь от холода.</p> <p>Не хранить при температуре ниже + 5°C.</p>	<p>Емкости Канистры 5 и 25 литров.</p> 
--	--	---

ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВА:



В 2010 г. продукция компании Guard Industrie была выбрана для очистки и последующей защиты элитного бизнес-центра «Гоголевский» (г. Москва). В качестве очистителя был использован продукт Decap'Facades Guard Ecologique, который успешно справился со своей задачей. Бизнес-центр был превосходно очищен, первоначальный цвет восстановлен, а экологии города не был нанесен ущерб, с учетом 90%-ной биоразлагаемости продукта. Далее была проведена обработка здания средством ProtectGuard, обеспечившим долговременную защиту поверхности от проникновения воды, атмосферных загрязнений и граффити.