



# WASH'GUARD®

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### ОПИСАНИЕ СРЕДСТВА:

**WashGuard** – это:

- Высокоэффективный быстродействующий очиститель для строительных материалов, позволяющий удалить с пористых поверхностей глубоко въевшиеся загрязнения органического и микробиологического происхождения (жирные пятна, атмосферные загрязнения, органические загрязнения, плесень, грибок).
- Продукт, который не содержит хлорной и фосфорной кислот, а также прочих разъедающих элементов, способных нанести вред человеку или обрабатываемой поверхности.
- Высокоэффективное средство, не вызывающее раздражение. Безопасен для человека и окружающей среды.
- Средство готово к применению и просто в нанесении. Применяется для обработки крыш, балконов, фонтанов, бассейнов, памятников, террас, садовой плитки, корабельных палуб, теннисных кортов и т.д. Особенно рекомендуется для оштукатуренных поверхностей.



### СЕРТИФИКАТЫ:

- Свидетельство о государственной регистрации, РФ
- Сертификат соответствия, РФ

### СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА СРЕДСТВА:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Быстродействующий очиститель. Радикальное удаление плесени, грибка и любых органических образований;</li> <li>• Для наружных работ;</li> <li>• Биоразлагаемость свыше 90%;</li> <li>• Средство готово к применению;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Простота в использовании. Не разъедает поверхность и не вызывает раздражение;</li> <li>• Нет необходимости в нейтрализации pH после промывки;</li> <li>• Средство в водной фазе;</li> <li>• Не изменяет внешний вид обработанной поверхности.</li> </ul>
---	---

### ИНСТРУМЕНТЫ:

		
Валик, кисть или пульверизатор	Щетка с жесткой щетиной	Аппарат высокого давления с подогревом воды. Рекомендованные характеристики: 30-150 бар; t= до +140С.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**





Средство WashGuard не содержит веществ, вредных для кожи и 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.**

**НАНЕСЕНИЕ СРЕДСТВА:**

<p><b>1. Подготовка средства</b></p> 	<p><b>Обязательно активировать средство перед нанесением: тщательно встряхнуть или перемешать средство электромиксером.</b></p> <p>Использовать средство в чистом виде, не разбавлять и не смешивать с другими средствами.</p>
<p><b>2. Нанесение средства</b></p> 	<p>Равномерно нанести средство на влажную поверхность пульверизатором низкого давления или ручным распылителем.</p> <p>Для большей эффективности растереть средство по поверхности щеткой с жесткой щетиной (не железной).</p>
<p><b>3. Временной промежуток</b></p> 	<p>Оставить средство на поверхности на 10 – 30 минут, в зависимости от характера загрязнений, погодных условий и температуры поверхности/воздуха/окружающей среды. При нанесении средства на поверхность в холодную погоду (менее 10°C), срок увеличивается.</p>
<p><b>4. Промывка водой</b></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>Оптимальный результат достигается при условии высыхания поверхности, обработанной средством Wash'Guard, в течение 8 часов.</p>
<p><b>5. Очистка инструментов</b></p>	<p>Сразу после окончания работ очистить водой инструменты и оборудование, использованные при нанесении.</p>

<p><b>6. Защита поверхности</b></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> <p>Для получения консультации по подбору средства комплексной защиты очищенной поверхности и методики, обратитесь в тех. поддержку компании <b>Guard Industrie</b>:</p>
---	--

**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

<p><b>Расход</b> Расход зависит от пористости поверхности. Эти цифры приблизительны и даны для сведения: 3 – 7 м<sup>2</sup> / литр.</p>	<p><b>Хранение</b> Срок годности: 12 месяцев.</p> <p>Хранить в сухом, недоступном для детей месте.</p> <p>Беречь от холода.</p> <p>Не хранить при температуре ниже + 5°C и выше +30°C.</p>	<p><b>Емкости</b> Канистры 5 литров.</p> 
--	--	--

**ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВА:**

