



## Grünbelag-Entferner

Специальный очиститель для удаления зеленого налета с поверхности террас, каменных полов и кладок

### Доступные позиции

Кол-во на палете	504	200
Единица упаковки	6 x 1 л	4 x 2,5 л
Тип упаковки	флакон пласт.	канистра пласт.
Код упаковки	01	03
Арт. №		
0676	■	■

### Расход

~ 10 мл/м<sup>2</sup> концентрата (при пропорции разведения 1:10)

Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.



### Область применения

- Поверхности бетона, натурального камня, силикатного кирпича, керамики, стекла, древесины, пластика и древесно-полимерного композита



### Свойства

- Удаляет органические загрязнения глубоко и без дополнительного механического воздействия
- Не требует смывки, время воздействия 24 часа
- Применяется в чистом виде или разводится водой
- Длительная эффективность при применении в неразбавленном виде
- Не содержит активного хлора
- Бережное воздействие на материал



### Технические параметры продукта

Агрегатное состояние жидкое

Уровень pH (20 °C) 7,6

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не несут характер гарантийной спецификации.

### Сертификаты

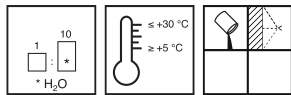
- [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

### Подготовка к выполнению работ

- Подготовка поверхности  
Грубые загрязнения удалить механически.



### Порядок применения



### Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C

Равномерно нанести материал на сухую поверхность и оставить.

Время воздействия 24 часа, в этот период защищать поверхность от дождя, не ополаскивать водой.

По истечении достаточного времени воздействия очистить поверхность.

При необходимости повторить процесс.

### Указания по применению

Всегда выполнять пробное нанесение!

Защитить расположенные вблизи полезные и декоративные растения, а также смежные строительные элементы от прямого контакта со средством при помощи строительной пленки.

### Общие указания

Не допускать попадания воды, используемой для очистки и ополаскивания, в водоемы.

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.

### Рабочий инструмент / очистка

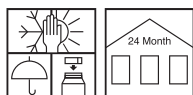


Лейка садовая, опрыскиватель

Очищать рабочий инструмент в свежем состоянии водой.

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

### Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 24 месяцев.

### Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

### Меры по оказанию первой помощи

При вдыхании:

Обеспечить доступ свежего воздуха.

При недомоганиях обратиться за медицинской помощью.

При попадании на кожу:

Немедленно промыть с помощью воды и мыла, хорошо сполоснуть.

При попадании в глаза:

Промойте открытый глаз под проточной водой в течение нескольких минут. При сохранении симптомов обратитесь к врачу.

При проглатывании:

Не вызывать рвоту, немедленно обратиться за медицинской помощью.

### Средства индивидуальной защиты

Во время выполнения работ защитить соответствующие части тела посредством защитной спецодежды.

### Указания по утилизации



---

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

Код отхода 03 02 02\* хлорорганические консерванты древесины

---

Постановление о  
биоцидных продуктах

**Действующие вещества:**

100 г средства содержат 2,45 г Alkylbenzyltrimethylammoniumchlorid

Соблюдать осторожность при работе с биоцидными продуктами. Перед применением внимательно ознакомиться с этикеткой и информацией о продукте!

---

Постановление о  
синтетических моющих  
средствах (ЕС) №  
648/2004

< 5 % cationic surfactants

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.