



- ТЕРРАКОТА
- КЛИНКЕР
- КАМЕНЬ И АГЛОМЕРАТЫ
- ЦЕМЕНТ



## ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Удаляет жирные и масляные пятна с терракоты, клинкера, натурального камня, гранита, агломератов, состаренного мрамора, гальки или булыжников, цемента.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Очень практичный в использовании, благодаря разбрызгивателю.
- Высокоэффективен для котто, уложенного на улице, как защищенного, так и незащищенного не пленкообразующими средствами.
- Не оставляет следов, если применять на свежих пятнах.
- Идеально подходит для клинкера, красного керамогранита и натурального камня.
- Очищает там, где не справляются другие моющие средства.
- Гарантирует результат даже на необработанной поверхности.

## КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

**Не требуется разведение:**  
готово к использованию.

### Применение:

1. Разбрызгать на расстоянии 15 см, удерживая баллон под углом примерно 45°.
2. Оставить высыхать в течение нескольких минут. Образуется легкий белый налет, который впитывает в себя растворенную жирную грязь.
3. Удалить щеткой.
4. Протереть влажной тряпкой.

В том случае, если остаются разводы, повторить операцию.

## Упаковка

Баллон на 250 мл: картонный ящик на 12 единиц

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не выбрасывать пустые емкости после использования средства.

### РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Температура хранения: от 0° до 30° С  
Средство наносится на материал, имеющий температуру от 5° до 30°С.

### СОДЕРЖИТ

30% углеводород, отдушка, линалоол.  
Пропеллент: Бутан, пропан, изобутан.

### ЭТИКЕТКА

Предупреждение: ОПАСНО  
Предупреждения об опасности:

Высокогорючий аэрозоль. Возможен летальный исход в случае попадания в пищевод или проникновения в дыхательные пути. Вызывает раздражение кожи. Может вызвать сонливость и головокружение. Может оказывать длительное токсическое воздействие на водные организмы.

### Рекомендации по мерам предосторожности:

Тщательно вымыть руки после использования. Использовать защитные перчатки/ защитную одежду. Защищать глаза/ лицо. В СЛУЧАЕ ПРОГЛАТЫВАНИЯ: немедленно обратиться в ЦЕНТР ОТРАВЛЕНИЙ или к врачу. В СЛУЧАЕ ВДЫХАНИЯ: вынести пострадавшего на свежий воздух и оставить его в положении, не препятствующем свободному дыханию. Содержит: СМЕСЬ



ГЕПТАНА - АЛИФАТИЧЕСКИЕ УГЛЕВОДОРОДЫ. Баллон под давлением. Защищать от попадания прямых солнечных лучей и не подвергать температуре более 50° С. Не прокалывать и не бросать в огонь даже после использования. Не распылять на открытое пламя или раскаленные предметы. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить вдали от источников тепловысвобождающего пламени/ нагретых поверхностей. Не курить.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: аэрозоль  
Запах: характерный  
Точка кипения: менее 35 С°

Данная информация соответствует самым последним данным, полученным в результате постоянных исследований и лабораторных анализов. Тем не менее, ввиду факторов, находящихся вне нашего контроля, предоставленные рекомендации всегда и в любом случае требуют проведения самостоятельных исследований, испытаний и проверок. Компания "Гид" не несет никакой ответственности за неправильное применение своей продукции.