

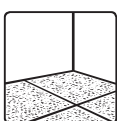


## ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА

Средство для интенсивной очистки

# EROLCID® G 491

Кислотное средство для интенсивной очистки керамогранитной плитки



### Область применения

- Для микропористые, шероховатые, стойкие к кислотам поверхности, Керамогранитная и защитная кафельная плитка

### Преимущества/характеристики продукта

- Специальное чистящее средство на основе ортофосфорной кислоты со свежим цитрусовым ароматом
- Быстро и легко удаляет известковый осадок, ржавчину и цементный налет
- Внесено в «Список РК»
- Подходит для использования в автоматических уборочных машинах и в однодисковой полумоечной машине
- В системе с Erol® G 490 обеспечивается отличный результат очистки

### Технические характеристики

Значение pH	0,5
Цвет продукта	от бесцветного до желтоватого
Упаковка*	1 л Бутылка 5 л Канистра 10 л Канистра

\* Примечание: Обратите внимание, что доступность продукта в разных странах может быть ограниченной. Уточните у консультанта.





## ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА

Средство для интенсивной очистки

# EROLCID® G 491

Кислотное средство для интенсивной очистки керамогранитной плитки

### Применение и дозировка



Ежедневная очистка:  
100 - 1000 мл / 10 л воды



Ежедневная очистка:  
100 - 1000 мл / 10 л воды



Основная очистка:  
1000 мл / 10 л воды



Автоматизированная очистка:  
200 - 500 мл / 10 л воды  
В случае значительных отложений извести,  
когда возможно сильное пенообразование —  
использовать Buz® Defoam G 478.

### Указание

Швы следует предварительно намочить! Использовать только на кислотостойких материалах. Промыть холодной водой. Не смешивать с хлорсодержащими чистящими средствами.

Всегда используйте холодную воду.

При использовании в автоматических устройствах необходимо регулярно очищать и промывать резервуары.

Не применять на природных камнях на известковой основе, таких как мрамор, травертин, зольнохофенские плиты, ракушечник.

### Дополнительные продукты

Erol® G 490 - Щелочное средство для интенсивной очистки керамогранитной плитки

O Tens G 500 - Универсальное чистящее средство на основе цитрата, не содержит поверхностно-активных веществ, щелочное

O Tens Azid G 501

### Указание на опасность

H290 Может вызвать коррозию металлов.

H314 Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.

Дальнейшие инструкции по технике безопасности можно найти в паспорте безопасности для Erolcid® G 491 по адресу [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

Код GISBAU: GS 80

Артикульный номер\*:

G491-0001R1

G491-0005R3

G491-0010R1

\* Примечание: Обратите внимание, что доступность продукта в разных странах может быть ограниченной. Уточните у консультанта.

Сведения, которые мы предоставляем о продукте, базируются на нашем опыте и результатах тщательных исследований и соответствуют нашему текущему уровню знаний. Однако мы не можем отдельно проверять различные условия, связанные с обработкой, объектами и материалами, равно как и влиять на них. В этой связи мы можем давать в информации о продукте только общие технологические указания. Поэтому качество работы зависит от профессиональной оценки объекта и его обработки пользователем. В случае сомнений пользователь должен проверить совместимость обрабатываемого материала с продуктом Buzil на неприметном участке поверхности или проконсультироваться со специалистом. Наша ответственность за неполноту или ошибочность сведений, изложенных в предложенном информационном материале, может наступить только в случае серьезной вины (умысла или грубой небрежности), любые претензии со ссылкой на Закон об ответственности за качество выпускаемой продукции не принимаются. С момента выпуска данной информации о продукте любая предшествующая информация об этом продукте становится недействительной.

Дата 11.03.2019

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: [info@buzil.de](mailto:info@buzil.de) . [www.buzil.com](http://www.buzil.com)