



СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ТУАЛЕТОВ

Средство для основной чистки

WC CLEANER G 465

Основное средство для очистки сантехники и средство для очистки туалетов на основе соляной кислоты, вязкое



Область применения

- Все стойкие к соляной кислоте унитазы и писсуары

Преимущества/характеристики продукта

- Для самых сильных загрязнений
- Растворяет твердые отложения извести, мочевого камня, ржавчины и накипи
- Вязкость обеспечивает хорошее сцепление с поверхностями
- Приятный запах

Технические характеристики	
Значение pH	0
Цвет продукта	красный
Упаковка*	1 л Бутылка 10 л Канистра
Ингредиенты согласно INCI	AQUA, PHOSPHORIC ACID, PEG-2 OLEAMINE, LAURETH-7, HYDROCHLORIC ACID, SODIUM CUMENESULFONATE, PARFUM, COLORANT, BUTINDIOL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL

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





СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ТУАЛЕТОВ

Средство для основной чистки

WC CLEANER G 465

Основное средство для очистки сантехники и средство для очистки туалетов на основе соляной кислоты, вязкое

Применение и дозировка



Основная очистка:

В чистом виде - 50 мл / 10 л воды



Указание

Всегда используйте холодную воду. Не используйте вместе с хлорсодержащими чистящими средствами и не смешивайте с ними. Не применять на природных камнях на известковой основе, таких как мрамор, травертин, зольнофенские плиты, ракушечник. Не применять на алюминии, окрашенных поверхностях и акриловом стекле. Перед применением на пластмассах и арматуре в обязательном порядке ознакомиться с инструкциями производителя.

Дополнительные продукты

Bucalex® G 460 - Основное средство для очистки сантехники на основе фосфорной кислоты, вязкое

Buz® Contracalc G 461 - Жидкое бесцветное вещество для удаления накипи и основное средство для очистки сантехники на основе фосфорной кислоты

Указание на опасность

- | | |
|------|---|
| H290 | Может вызвать коррозию металлов. |
| H314 | Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. |
| H412 | Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. |

Дальнейшие инструкции по технике безопасности можно найти в паспорте безопасности для Wc Cleaner G 465 по адресу www.buzil.com.

Код GISBAU: GS 80

Артикульный номер*:
G465-0001R3
G465-0010R3

* 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 15.05.2019

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 . www.buzil.com