

PURACARE 6508

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ САНТЕХНИЧЕСКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Кислотный (величина pH) специальный очиститель для профессионального применения
- Бережное очищение и обезызвествление сантехнического оборудования
- Бережно обходится с плиточными швами, оборудованием из хрома, нержавеющей стали и латуни
- Удаляет известковый налет, мочевого и молочный камень
- Отчищает грязе- и жиросодержащие отложения
- Высококонцентрированный, разводить в зависимости от загрязнения до 1:10
- Чистит легко, быстро и основательно
- Приятный, свежий запах
- Уменьшает время чистки
- Экономно и эффективно

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Специальный очиститель для удаления известкового налета с сантехнического оборудования
- Подходит к фарфору, плитке, плиточным швам, керамике, фаянсу и пр.
- Бережное очищение оборудования из хрома, нержавеющей стали и латуни
- Быстро, основательно и без особых усилий устраняет мочевого и молочный камень из туалетов
- Растворяет и удаляет грязь и ржавчину
- Легко удаляет остатки мыла и другие жиросодержащие отложения
- Содержит специальные ароматические компоненты и оставляет свежий аромат
- Поверхности должны быть кислотоустойчивыми
- Не применим с: искусственным камнем и мрамором



УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- В зависимости от загрязнения разбавлять до концентрации 1:10. Советы:
ок. 1:1 до 1:5 при стойком известковом налете, отложениях мочевого или молочного камня, ржавчины и т.д.
ок. 1:5 до 1:10 при чистке оборудования от наслоений мыла или жира и т.д.
- Специальный очиститель всегда добавлять в воду (Не наоборот!)
- Распределить с помощью распылителя, губки или щётки, при необходимости потереть и размягчить загрязнения
- Оставить для воздействия на 3-5 минут
- После очистки обработанные поверхности помыть большим количеством воды

PURACARE 6508

- При толстых наслоения в случае необходимости нанести на загрязненные участки несколько раз
- При работе с чувствительными поверхностями предварительно опробовать в незаметном месте
- Использовать исключительно на кислотоустойчивых поверхностях!
- **Не применять с :** искусственным камнем и мрамором!
- Надевать защитные перчатки/защитную одежду/защиту для глаз/защиту для лица!
- Предназначен исключительно для промышленного применения!
Обязательно следовать паспорту безопасности и инструкции по эксплуатации!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	УСЛОВИЯ
Химическая основа	<5% неионные ПАВ, ароматические вещества	
Агрегатное состояние	жидкий	
Цвет	бесцветный	
Запах	Фруктовый свежий	
Величина pH	~1	при 20°C
Плотность	~1,07 г/см ³	при 20°C
Стабильность при хранении	24 месяца	23°C, 50% г.Ф.
Упаковка	10 л канистра	

Данные в этом приложении соответствуют новейшим лабораторным исследованиям. Технические характеристики могут уточняться и изменяться. За неполноту данных MAPURA GmbH ответственности не несёт. Перед применением необходимо протестировать продукт, чтобы полностью удостовериться, что продукт может быть использован в конкретном случае.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в хорошо проветриваемом помещении. Продукты хранить и транспортировать в закрытом виде, под плотно закрытой крышкой, в оригинальной упаковке, в сухом месте (<60% ОВВ).

БЕЗОПАСНОСТЬ И УТИЛИЗАЦИЯ

Только для индустриального применения. Внимательно ознакомьтесь с техническим паспортом и паспортом безопасности. Не сливать в канализацию и водоемы. Утилизировать согласно паспорту безопасности.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Общая информация базируется на технических знаниях и опыте настоящего времени. В связи с тем, что условия и методы целевого использования и применения наших продуктов лежат вне области нашего контроля, мы рекомендуем проводить тестирование перед окончательным применением. Данные в настоящем техническом паспорте и заявления о технических характеристиках (например: значения параметров, ссылки на нормы DIN и т.д.) не могут рассматриваться в качестве гарантии. Предложения по применению не гарантируют пригодность для рекомендованной цели использования. Мы оставляем за собой право изменений в целях приспособления продукта к техническому прогрессу и новым разработкам. Если применение, для которого используются наши продукты, требует официального разрешения, то ответственным за получение данных разрешений является потребитель. Наши рекомендации не освобождают пользователя от обязательств учитывать возможность нарушения прав третьих лиц и выяснения их обстоятельств при необходимости.