

PURACARE 6510

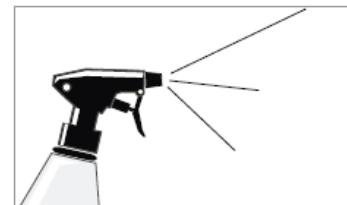
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Щелочной (величина pH 10) специальный очиститель для профессионального применения
- Профессиональный очиститель для стеклянных поверхностей, зеркал, керамики, плитки, пластмассы, поликарбоната и пр.
- Чистка поверхностей, не оставляющая разводов
- Активные чистящие добавки для профессионального эффекта
- Чистит легко, быстро, основательно и без следа
- Совместимость с поликарбонатом в соответствии с EN ISO 22088-3:2006
- Удаляет грязь, жир, никотин и прочие стойкие загрязнения
- Видимость без разводов и бликов для безопасных поездок ночью (без ослепления)
- Используется в концентрированном виде во флаконе-распылителе
- Уменьшает время чистки
- Экономно и эффективно

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Профессиональный очиститель для чистки без разводов
- Очищает стеклянные поверхности, зеркала, керамику, плитку и пр.
- Для гладких поверхностей, а также для чувствительных лаковых и пластмассовых поверхностей
- Пригоден для поликарбоната (проверка на образование трещин)
- Чистка окон и рам за один прием
- Чистка легковых и грузовых автомобилей внутри и снаружи без особых усилий
- Применим с компьютерными клавиатурами и мониторами



УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- Профессиональный очиститель использовать в концентрированном виде во флаконе-распылителе
- Интенсивно распылить на поверхность
- Оставить на короткое время и стереть чистой, сухой тряпкой (оптимально подходит микрофибровая салфетка)
- Не применять: на горячих поверхностях и при сильном воздействии солнечных лучей!
- **Предназначен исключительно для промышленного применения!**
- **Обязательно следовать паспорту безопасности и инструкции по эксплуатации!**

PURACARE 6510

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	УСЛОВИЯ
Химическая основа	<5% анионные ПАВ	
Агрегатное состояние	жидкий	
Цвет	голубой	
Запах	характерный	
Величина рН	~10	при 20°C
Плотность	~0,98 г/см ³	при 20°C
Стабильность при хранении	24 месяца	23°C, 50% р.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.