

# PURACARE 6571

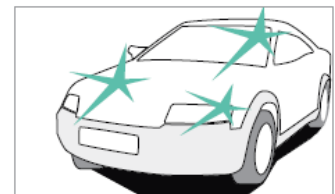
## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ 3000

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Щелочной (величина pH 13) специальный очиститель для профессионального применения
- Высокорезультативный очиститель для интенсивной чистки в сфере промышленности и ремесла
- Предназнен для использования в пароструйных приборах и приборах под высоким давлением
- Многофункциональное применение методом распыления или погружения, пригоден для использования вручную
- Применим в горячем и холодном виде
- Невысокое пенообразование
- Хороший чистящий эффект при масляных, жирных и сажистых загрязнениях, тормозной пыли, остатках насекомых
- Идеально подходит для гладких поверхностей, таких как сталь, металл, пластмасса, плитка, керамика и т.д.
- Бережно очищает лаковые поверхности, пластмассы, уплотнители, резину, стекло и плитку
- Высококонцентрированный, разбавлять в зависимости от загрязнения от 1:3 до 1:50
- Совместим с маслоотделителями в соответствии с Ö-Norm B 5105
- Биоразлагаемый согласно DIN 29888
- Не содержит фосфаты
- Чистит легко, быстро и основательно
- Уменьшает время чистки
- Экономно и эффективно

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Специальный очиститель для промышленных предприятий, ремесленных мастерских, экспедиторского бизнеса и т.д.
- Очень эффективно растворяет загрязнения при применении в пароструйных машинах
- Эффективный и экономичный очиститель для универсального применения
- Бережно очищает машины, транспортные средства, тенты, здания и т.д.
- Освобождает полы и стены мастерских от масляных, жирных и смазочных отложений
- В области грузоперевозок для чистки тентов, шасси, моторов
- Для строительного оборудования, рам грузовых автомобилей, чистки контейнеров и т.д.
- Подходит для повседневной уборки промышленных предприятий и ремесленных мастерских



# PURACARE 6571

- Удаляет загрязнения с плитки, керамики и пластмассовых поверхностей
- Не использовать на высокочувствительных, неустойчивых к щелочам поверхностях

## УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- В зависимости от загрязнения разбавлять от 1:3 до 1:50. Советы по разбавлению:  
ок. 1:3 до 1:5 при очень стойких загрязнениях и чистке моторов  
ок. 1:5 до 1:10 при общих сильных загрязнениях  
ок. 1:20 до 1:50 при повседневной чистке и чистке полов  
В автомойках оптимально разбавление на 5-8%
- Специальный очиститель всегда добавлять в воду (Не наоборот!)
- Распылить на очищаемые поверхности снизу вверх
- При необходимости потереть, чтобы удалить загрязнения
- Оставить для воздействия на 1-5 минут в зависимости от характера загрязнения
- После очистки обработанные поверхности ополоснуть большим количеством воды, в зависимости от обстоятельств смыть тряпкой
- При сильных загрязнениях в случае необходимости нанести повторно.
- **Не использовать на ярком солнце и не допускать высыхания очистителя. В случае необходимости ёмкости охладить.**
- **Не использовать на высокочувствительных, неустойчивых к щелочам поверхностях**
- **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	5-10% неионные ПАВ <5% катионные ПАВ <5% фосфонаты, ароматические вещества	
Агрегатное состояние	жидкий	
Цвет	красный	
Запах	фруктовый	
Величина pH	~12,7	при 20°C
Плотность	~1,046 г/см <sup>3</sup>	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).

# PURACARE 6571

## БЕЗОПАСНОСТЬ И УТИЛИЗАЦИЯ

Только для промышленного 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.