



## VehiclePro LKW-Reiniger, sauer RM 804

Das saure Vorsprühmittel mit Korrosionsschutz entfernt von Baustellenfahrzeugen effektiv mineralische Verschmutzungen wie Gips, Kalk, Mörtel und Beton. Auch als Edelstahlreiniger einsetzbar.



### Eigenschaften

- Korrosionsschutz auf lackierten Oberflächen
- Entfernt mineralische Verschmutzungen wie Gips, Kalk, Mörtel und Beton
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- NTA-frei

### Anwendungsgebiete:

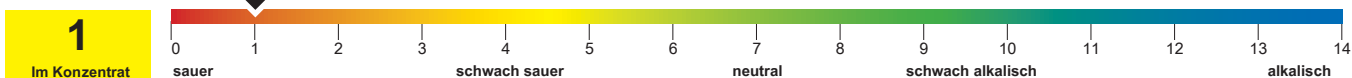
- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| <b>Bauhandwerk:</b>                 | Nutzfahrzeugwäsche     |
| <b>KFZ-Betrieb:</b>                 | Nutzfahrzeugwäsche     |
| <b>Speditionen, Busunternehmen:</b> | Lebensmittel-Tankwagen |
| <b>Kommunen:</b>                    | Fahrzeugwäsche         |

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen
- Sprühgeräte

Gebindegrößen	Teilenummer
20 l	6.295-595.0
200 l	6.295-598.0

### pH-Wert



## Anwendung:

### Hochdruckreiniger

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- Objekt abreinigen, in überlappenden Bahnen arbeiten.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

### Fahrzeugwaschanlagen

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Dosierung am Gerät einstellen.
- Waschprogramm starten.

### Sprühgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-3 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

## Verarbeitungshinweise:

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht auf heiße Oberflächen aufsprühen.
- Reinigungslösung nicht aufdrocknen lassen.
- Überdosierung vermeiden.
- Frostfrei lagern.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

## Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		1-3 %	mittel-stark	7 NKW
1000 ml	Fahrzeugwaschanlage		1-3 %	starke	7 NKW
1000 ml	Sprühgeräte		1-3 %	mittlere	75 NKW

## Wir beraten Sie gerne:

### Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH

Friedrich-List-Straße 4  
71364 Winnenden  
Postfach 800  
Deutschland

Tel: (07195) 903-0  
Fax: (07195) 903-2980  
E-Mail: [info@vertrieb.kaercher.com](mailto:info@vertrieb.kaercher.com)