

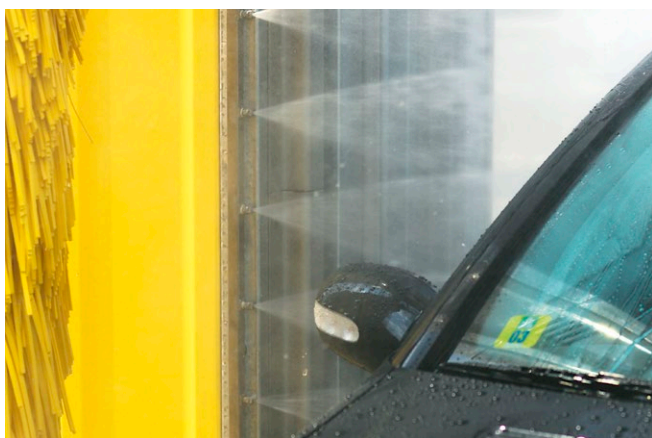


## VehiclePro Vorwäsche RM 803 Classic

VehiclePro Vorwäsche RM 803 Classic: reinigungsaktives, materialschonendes Hochdruck-Vorsprühmittel. Beschleunigt das Aufweichen und Entfernen von Ölen und Fetten sowie Insektenrückständen.



NTA-frei



### Eigenschaften

- wirkungsvolles Vorsprühmittel zur Vorwäsche von PKW und Nutzfahrzeugen
- lässt Fett-, Öl-, Emissions- und Insektenschmutzungen aufquellen und löst diese zuverlässig an
- das Reinigungsergebnis der folgenden Reinigungsschritte wird dadurch deutlich verbessert
- reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen
- schnell wirksam
- materialschonend
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich=asf)
- NTA-frei

### Anwendungsgebiete:

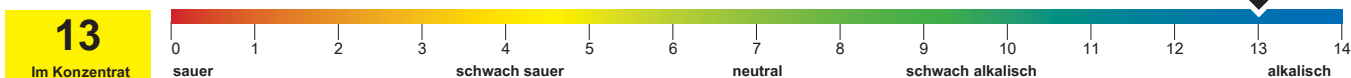
- KFZ-Betrieb:** Fahrzeug-Entkonservierung
- KFZ-Betrieb:** Fahrzeugwäsche
- Kommunen:** Fahrzeug-/Motorwäsche
- SB-Waschplätze:** PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen
- SB-Waschplätze
- Sprühgeräte

Gebindegrößen	Teilenummer
10 l	6.296-061.0
20 l	6.296-062.0
200 l	6.296-063.0

### pH-Wert



## Anwendung:

### Hochdruckreiniger

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- Objekt abreinigen.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

### Fahrzeugwaschanlagen

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Dosierung am Gerät einstellen.
- Objekt abreinigen.
- Anschließendes Waschprogramm durchlaufen.

### SB-Waschplatz

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Dosierung am Gerät einstellen.
- Objekt abreinigen.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

### Sprühgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

## Verarbeitungshinweise:

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- 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. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / 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+2	1.5-6 %	starke	200 m <sup>2</sup>
1000 ml	Fahrzeugwaschanlage		0.5-2 %	starke	100 m <sup>2</sup>
1000 ml	SB-Waschplätze	1+2	1.5-6 %	starke	36 m <sup>2</sup>
1000 ml	Sprühgeräte		2 %	mittel-stark	550 m <sup>2</sup>

## Wir beraten Sie gerne:

### Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher Straße 28-40  
71364 Winnenden

Phone +49(0)7195-14-0  
Fax +49(0)7195-14-2212

[www.kaercher.com](http://www.kaercher.com)