



## VehiclePro Sprühwachs RM 821 Classic

Das flüssige Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege für das gesamte Fahrzeug. Unempfindlich gegenüber der Wasserqualität zeigt es auch ohne Gebläsetrocknung ein fleckenloses Bild. VDA-konform.

**NTA-frei**



### Eigenschaften

- effektiver Glanzrockner für die Anwendung in SB-Waschanlage und mit Hochdruckreiniger
- erzeugt einen spiegelnden Hochglanz
- fleckenloses Abtrocknen der Oberfläche in Verbindung mit Osmosewasser
- schützt wirkungsvoll bis zu 1 Monat
- mit allen Wasserqualitäten verarbeitbar
- wirkungsvoll bei allen Wasserhärten
- VDA-konform
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- NTA-frei
- frei von Mineralölen sowie Mineralkohlenwasserstoffen

### Anwendungsgebiete:

**SB-Waschplätze:** PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder  
**KFZ-Betrieb:** PKW's

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- SB-Waschplätze

Gebindegrößen	Teilenummer
2.5 l	6.295-583.0
20 l	6.295-431.0
200 l	6.295-084.0

### pH-Wert



**Anwendung:****Hochdruckreiniger**

- Objekt vorher reinigen und sorgfältig mit Klarwasser spülen.
- Voransatz mit demineralisiertem Wasser (Osmosewasser) ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.

**SB-Waschplatz**

- Objekt vorher reinigen und sorgfältig mit Klarwasser spülen.
- Voransatz mit demineralisiertem Wasser (Osmosewasser) ansetzen.
- Dosierung am Gerät einstellen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.

**Verarbeitungshinweise:**

- Voransatz nur mit demineralisiertem Wasser ansetzen.
- Überdosierung vermeiden.
- Nur auf gewaschenen, gut gespülten Oberflächen anwenden.
- Frostfrei lagern.

**Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:**

- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.
- Z 20 Enthält Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Weitere Informationsunterlagen:**

- 
- VDA-Zertifizierung
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

**Dosierung und Ergiebigkeit:**

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger	1+9	1-2 %		120 PKW
1000 ml	SB-Waschplätze	1+9	1-2 %		120 PKW

**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)