

VehiclePro Heißwachs RM 820 Classic

Pflegewachs für eine hochglänzende, witterungsbeständige und vor Korrosion schützende Konservierungsschicht auf Fahrzeuglacken. Wirkungsvoll bei allen Wasserhärten und VDA-konform.

pH-Wert 4
Im Konzentrat



Eigenschaften

- Wirkungsvolles Thermowachs für den Einsatz in Fahrzeug- und SB-Waschanlagen
- Schützt wirkungsvoll bis zu 1 Monat
- Wirkungsvoll bei allen Wasserhärten
- Erzeugt einen spiegelnden Hochglanz
- VDA-konform
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- NTA-frei

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen
- SB-Waschplätze

Anwendungsgebiete

KFZ-Betrieb	PKW's
Speditionen, Busunternehmen	Nutzfahrzeugwäsche
SB-Waschplätze	PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder

Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
20 l	1 Stück	6.295-428.0
200 l	1 Stück	6.295-143.0
1000 l	1 Stück	6.295-144.0

Anwendung

Fahrzeugwaschanlagen

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

Hochdruckreiniger

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

SB-Waschplatz

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



Verarbeitungshinweise

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

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Weitere Informationsunterlagen

- VDA-Zertifizierung
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit

Inhalt	Reinigungsart	Voransatz	Dosierung	Ergiebigkeit
1000 ml	Hochdruckreiniger	1+9	1 - 2 %	120 PKW
1000 ml	Fahrzeugwaschanlage		0.1 - 0.2 %	120 PKW
1000 ml	SB-Waschplätze		0.1 - 0.2 %	83 PKW