

VehiclePro Klear!PreWash RM 890

VehiclePro Klear!Prewash RM 890: alkalisch, entfernt in kürzester Zeit Straßenschmutz, Fette und Insekten. VDA-konform und für alle Brauchwassersysteme und Wasserhärten geeignet.

pH-Wert 12
Im Konzentrat



Eigenschaften

- Hochkonzentriert
- Starke Reinigungswirkung und trotzdem schonend zur Fahrzeugoberfläche
- Erzeugt mühelos ein hervorragendes Reinigungsergebnis
- Wirkungsvoll bei allen Wasserhärten
- Löst zuverlässig Fett-, Öl- und Emissionsverschmutzungen. Lässt Insektenverschmutzungen aufquellen und löst diese zuverlässig an
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Fahrzeugwaschanlagen
- SB-Waschplätze

Anwendungsgebiete

Kommunen	PKW´s
Fahrzeugwaschanlage	PKW´s
KFZ-Betrieb	PKW´s
SB-Waschplätze	PKW´s

Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
10 l	1 Stück	6.296-003.0
20 l	1 Stück	6.296-004.0
200 l	1 Stück	6.296-005.0

Anwendung

Fahrzeugwaschanlagen

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

Verarbeitungshinweise

- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.
- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

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.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
- 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.
- 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	Dosierung	Ergiebigkeit
1000 ml	Fahrzeugwaschanlage	10 ml/Fahrzeug	100 PKW