

VehiclePro Vorwäsche RM 803 eco!perform

VehiclePro Vorwäsche RM 803 eco!perform mit Nordic-Swan-Zertifizierung: umweltfreundliches Vorsprühmittel. Beschleunigt das Aufweichen und Entfernen von Ölen, Fetten und Insektenrückständen.

pH-Wert 11
Im Konzentrat



Eigenschaften

- Wirkungsvolles Vorsprühmittel zur Vorwäsche von PKW und Nutzfahrzeugen
- Lässt Fett-, Öl-, Emissions- und Insekenschmutzungen 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- / wasserrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- NTA-frei

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen
- SB-Waschplätze
- Sprühgeräte

Anwendungsgebiete

| | |
|------------------------------------|--|
| KFZ-Betrieb | Fahrzeug-Entkonservierung, Fahrzeugwäsche |
| Kommunen | Fahrzeug-/Motorwäsche |
| Speditionen, Busunternehmen | Fahrzeugwäsche, Fahrzeug-/Motorwäsche |
| SB-Waschplätze | PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder |

Technische Daten

| Gebindegrößen | Verpackungseinheit | Teilenummer |
|---------------|--------------------|-------------|
| 10 l | 1 Stück | 6.296-067.0 |
| 20 l | 1 Stück | 6.296-068.0 |
| 200 l | 1 Stück | 6.296-069.0 |

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 aufdrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- Signalwort Gefahr
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- P234 Nur in Originalverpackung aufbewahren.
- P280i 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.
- P390 Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.
- P406 In korrosionsbeständigem Behälter/ Behälter mit korrosionsbeständiger Innenauskleidung aufbewahren.

Weitere Informationsunterlagen

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit

| Inhalt | Reinigungsart | Voransatz | Dosierung | Verschmutzung | Ergiebigkeit |
|---------|---------------------|-----------|-----------|---------------|--------------------|
| 1000 ml | Hochdruckreiniger | 1+2 | 1,5 - 6 % | starke | 200 m ² |
| 1000 ml | Fahrzeugwaschanlage | | 0,5 - 2 % | starke | 100 PKW |
| 1000 ml | SB-Waschplätze | 1+2 | 1,5 - 6 % | starke | 36 PKW |
| 1000 ml | Sprühgeräte | | 2 % | mittel-stark | 550 m ² |