# KARCHER

# 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











# Eigenschafter

- 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

# Verarbeitungsmöglichkeiter

- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen
- SB-Waschplätze
- Sprühgeräte

# Anwendungsgebiete

1	
KFZ-Betrieb	Fahrzeug-Entkonservierung, Fahrzeugwäsche
Kommunen	Fahrzeug-/Motorwäsche
Speditionen, Busunternehmen	Fahrzeugwäsche, Fahrzeug-/Motorwäsche
SB-Waschplätze	PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder

# Technische Dater

Gebindegrößen Verpackungseinheit		Teilenummer	
10	1 Stück	6.296-067.0	
20	1 Stück	6.296-068.0	
200	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 auftrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.

# Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinier

- 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 Informationsunterlager

■ Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit								
Inhalt	Reinigungsart	Voransatz	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit			
1000 ml	Hochdruckreiniger	1+2	1.5 - 6 %	starke	200 m²			
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 m²			