# KARCHE

## VehiclePro LKW-Reiniger, alkalisch RM 805

Das Vorsprühmittel in Nutzfahrzeug-Waschanlagen unterstützt effektiv die Entfernung von hartnäckigsten Verschmutzungen wie Schmierfett, Ruß, Öl, Teer, Insektenresten und Grauschleier auf allen Arten von Nutzfahrzeugen.

pH-Wert 12.8 Im Konzentrat









- Wirkungsvolles Vorsprühmittel zur Vorwäsche von Nutzfahrzeugen
- Lässt Fett-, Öl-, Emissions- und Insektenschmutzungen aufquellen und löst diese zuverlässig an
- Das Reinigungsergebnis der folgenden Reinigungsschritte wird dadurch deutlich verbessert
- Ideal geeignet zur Reinigung von LKW-Planen
- Sehr gute Reinigungseigenschaften speziell mit Kaltwasser
- Schnell wirksam
- Materialschonend
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar

- Sprühgeräte
- Hochdruckreiniger
- Fahrzeugwaschanlagen

KFZ-Betrieb	Fahrzeug-/Motorwäsche, Fahrzeugwaschanlage
Kommunen	Nutzfahrzeugwäsche
Speditionen, Busunternehmen	Fahrzeug-/Motorwäsche, Planenreinigung
Fahrzeugwaschanlage	PKW's

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
20	1 Stück	6.295-550.0



#### **Anwendung**

#### Sprühgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-3 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

## Hochdruckreiniger

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- Objekt abreinigen, in überlappenden Bahnen arbeiten.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

## Fahrzeugwaschanlagen

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

### Verarbeitungshinweise

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

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- Signalwort Gefahr
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / 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.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen loder duschen].
- 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	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	Sprühgeräte	1 - 3 %	mittlere	75 NKW
1000 ml	Hochdruckreiniger	1 - 3 %	starke	7 NKW
1000 ml	Fahrzeugwaschanlage	1 - 3 %	starke	7 NKW