KARCHER

VehiclePro Klear!Rim Foam RM 802

Alkalischer Felgenreiniger, hochkonzentriert, stark schäumend und besonders materialschonend. Extreme Reinigungswirkung bei sehr stark verschmutzten Leichtmetall- und Stahlfelgen.

pH-Wert 13.1
Im Konzentrat









Eigenschaften

- Hochwirksamer Felgenreiniger
- Entfernt zuverlässig Bremsstaub, Reifenabrieb, Wintersalzrückstände und Kalkflecken
- Materialschonend
- Greift unbeschichtete Betonböden und Rad-Einfahrmulden aus Stahl nicht an
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- Über 90 % biologisch abbaubar
- NTA frei
- Hochkonzentriert
- VDA-konform

Verarbeitungsmöglichkeiter

- SB-Waschplätze
- Fahrzeugwaschanlagen

	Anwei	ndungs	gebiete
--	-------	--------	---------

KFZ-Betrieb	Felgenreinigung	
Speditionen, Busunternehmen	Felgenreinigung	
Tankstellen, Mineralölgesellschaften	Felgenreinigung	
SB-Waschplätze	Felgenreinigung	

Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
20	1 Stück	6.295-934.0

VehiclePro Klear!Rim Foam RM 802, 0.011-692.0, 2025-04-02



Anwendung

Fahrzeugwaschanlagen

- Produkt in Anlage einsetzen.
- Waschprogramm starten.

SB-Waschplatz mit MultiApp-Lanze

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 1-40 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt mit der MultiApp-Lanze von unten nach oben einschäumen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1 min.
- Oberfläche mit Hochdruck-Wäsche abreinigen.

SB-Waschplatz mit Powerschaum-Lanze

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 1-40 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt mit der Powerschaum-Lanze von unten nach oben einschäumen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1 min.
- Oberfläche mit Hochdruck-Wäsche abreinigen.



Verarbeitungshinweise

- Reinigungslösung nicht auftrocknen lassen.
- Nicht auf heiße Oberflächen aufsprühen.
- Nicht auf unlackierten- oder beschädigten Leichtmetall-Oberflächen anwenden.
- Bei Sonderfelgen Vorschriften des Herstellers beachten.
- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinier

- Signalwort Gefahr
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- 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 [oder duschen].
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Dosierung und Ergiebigkeit

Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	SB-Waschplatz mit MultiApp-Lanze	2 - 3 %	starke	500 Felgen
1000 ml	Fahrzeugwaschanlage	2 - 3 %	starke	500 Felgen
1000 ml	SB-Waschplatz mit Powerschaum-Lanze	1 %	starke	500 Felgen