



VehiclePro Schaumreiniger RM 838

Der alkalische Schaumreiniger RM 838 für die berührungslose Fahrzeugwäsche entfernt starke Öl- und Fettverschmutzungen, Insektenrückstände und Straßenschmutz mühelos und lackschonend.



Eigenschaften

- Kraftvoller Schaumreiniger für die berührungslose Fahrzeugwäsche
- löst starke Öl- und Fettverschmutzungen, ebenso wie Ruß, Harz, Insektenrückstände und Straßenschmutz
- verstärkte Reinigungsleistung durch integrierte Mikrokristalle
- besonders wirkungsvoll durch feinporigen, voluminösen und lang anhaltenden Schaum
- Perfekt abgestimmt auf die Anwendung mit der MultiApp-Lanze
- Bürstenlose Reinigung verhindert Entstehung von Mikrokratzern
- in hohem Maße materialschonend zu Lack, Zierleisten und Aluminiumfelgen
- hohe Ergiebigkeit
- sehr kurze Einwirkzeit
- angenehmer, frischer Duft
- VDA-konform

Anwendungsgebiete:

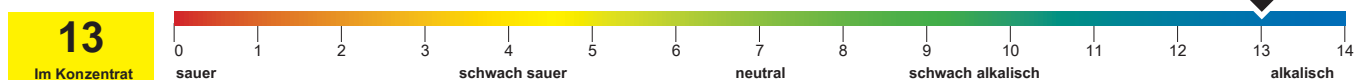
SB-Waschplätze:	PKW's, Nutzfahrzeuge, Zweiräder
KFZ-Betrieb:	Fahrzeugwäsche
Speditionen, Busunternehmen:	Nutzfahrzeugwäsche
Industrie:	Nutzfahrzeugwäsche
Bauhandwerk:	Nutzfahrzeugwäsche
Landwirtschaft:	Fahrzeugwäsche

Verarbeitungsmöglichkeiten

- SB-Waschplatz mit MultiApp-Lanze
- Hochdruckreiniger mit Schaumdüse

Gebindegrößen	Teilenummer
20 l	6.295-838.0
200 l	6.295-839.0

pH-Wert



Anwendung:

Hochdruckreiniger mit Schaumdüse

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 1-40 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt von unten nach oben in gleichmäßigen Bahnen einschäumen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1 min.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.

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.

Verarbeitungshinweise:

- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht auf unlackierten- oder beschädigten Leichtmetall-Oberflächen anwenden.
- Frostfrei lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- 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. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.
- Z 20 Enthält Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Weitere Informationsunterlagen:

- VDA-Zertifizierung
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	SB-Waschplatz mit MultiApp-Lanze		1-2 %	starke	80 PKW
1000 ml	Hochdruckreiniger mit Schaumdüse	1+3	1-2 %	mittlere	100 PKW

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher Straße 28-40
71364 Winnenden

Phone +49(0)7195-14-0
Fax +49(0)7195-14-2212

www.kaercher.com