

## PressurePro Entwachser RM 36



Entkonservierungsmittel, löst materialschonend Schutzwachsfilme und Fettrückstände von Lackoberflächen. Sehr gut mit Hochdruckreinigern zu verwenden und frei von Halogenkohlenwasserstoffen.



### Anwendungsgebiete:

- |                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| <b>KFZ-Betrieb:</b> | Fahrzeug-Entkonservierung |
| <b>KFZ-Betrieb:</b> | Teilereinigung            |
| <b>Industrie:</b>   | Oberflächenentfettung     |

### Eigenschaften

- Effektives Entkonservierungsmittel
- Löst Schutzwachs-Filme von Oberflächen
- Löst starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Materialschonend
- Halogenkohlenwasserstoff-frei
- NTA-frei

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- manuell

#### Gebindegrößen

20 l

#### Teilenummern

6.295-423.0

**Anwendung:****Hochdruckreiniger**

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- 60-80 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt abreinigen.
- Mit klarem Wasser abspülen.

**manuell**

- Anwendung in Verbindung mit Reinigungswaschtischen.
- Produkt pur verarbeiten.

**Verarbeitungshinweise:**

- Nur in Verbindung mit einem geeigneten Ölabscheider verwenden.
- Reinigungslösung nicht auffrocknen lassen.
- Von offenen Flammen und Zündquellen fernhalten.
- Behälter dicht geschlossen halten.

**Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:**

- Signalwort Gefahr
- H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P301 BEI VERSCHLUCKEN:
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P331 KEIN Erbrechen herbeiführen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.
- EUH 066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

**Weitere Informationsunterlagen:**

- HWK-Düsseldorf-Gutachten auf Freiheit von leichtflüchtigen Halogen-Kohlenwasserstoffen
- IPI-Gutachten zur Gebrauchstauglichkeit
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

**Dosierung und Ergiebigkeit:**

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		1-5 %	starke	70 m <sup>2</sup>

**Wir beraten Sie gerne:****Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH**

Friedrich-List-Straße 4  
 71364 Winnenden  
 Postfach 800  
 Deutschland

Tel: (07195) 903-0  
 Fax: (07195) 903-2980  
 E-Mail: info@vertrieb.kaercher.com