



## PressurePro Aktivreiniger, alkalisch RM 81

Reinigungsaktives und materialschonendes Hochdruckreinigungskonzentrat für starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen. Für Fahrzeugwäsche, Planenreinigung und Motorwäsche geeignet. NTA-frei.



NTA-frei



### Eigenschaften

- Effektives Hochdruckreinigungsmittel
- löst starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen
- Materialschonend
- Angenehmer, frischer Duft
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich=asf)
- NTA-frei
- Phosphatfrei
- silikonfrei

### Anwendungsgebiete:

<b>Landwirtschaft:</b>	Transportbereich und Geräte
<b>KFZ-Betrieb:</b>	Fahrzeug-/Motorwäsche
<b>KFZ-Betrieb:</b>	Teilereinigung
<b>Industrie:</b>	Oberflächenentfettung
<b>Speditionen, Busunternehmen:</b>	Fahrzeug-/Motorwäsche
<b>Lebensmittelbetriebe:</b>	Boden- und Oberflächenreinigung

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Sprühgeräte

Gebindegrößen	Teilenummer
2.5 l	6.295-555.0
10 l	6.295-556.0
20 l	6.295-557.0
200 l	6.295-558.0
1000 l	6.295-559.0

### pH-Wert



## Anwendung:

### Hochdruckreiniger

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen.
- Objekt abreinigen, in überlappenden Bahnen arbeiten.
- Oberfläche mit klarem Wasser gut abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser 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.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

## Verarbeitungshinweise:

- Im Lebensmittelbereich mit Trinkwasser gründlich nachspülen.
- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Reinigungslösung nicht aufdrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Achtung
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P234 Nur in Originalverpackung aufbewahren.
- P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.

## Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger	1+3	1-5 %	mittlere	260 m <sup>2</sup>
1000 ml	Sprühgeräte		5-25 %	starke	220 m <sup>2</sup>

## 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](http://www.kaercher.com)