



## PressurePro Aktivreiniger, alkalisch RM 81 direct

Der PressurePro Aktivreiniger, alkalisch RM 81 direct, ist ein ohne Voransatz einsetzbares Hochdruckreinigungsmittel zur effektiven Entfernung starker Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen.



NTA-frei



### Eigenschaften

- Effektives Hochdruckreinigungsmittel
- Direkt anwendbar, ohne Voransatz
- 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

10 l  
20 l

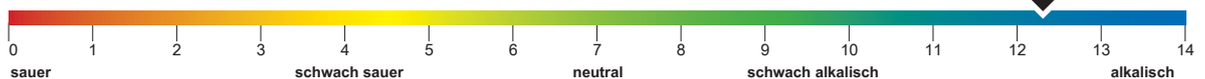
#### Teilenummer

6.296-123.0  
6.296-124.0

### pH-Wert

**12.3**

Im Konzentrat



**Anwendung:****Hochdruckreiniger**

- 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**

- 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 aufrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.

**Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:**

- Signalwort Achtung
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- P234 Nur in Originalverpackung aufbewahren.
- P390 Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.

**Weitere Informationsunterlagen:**

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

**Dosierung und Ergiebigkeit:**

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		1-5 %	mittlere	65 m <sup>2</sup>
1000 ml	Sprühgeräte		5-25 %	starke	55 m <sup>2</sup>

Wir beraten Sie gerne:

**Kärcher AG**

Industriestrasse 16  
8108 Dällikon  
Switzerland