



## PressurePro Fett- und Eiweißlöser RM 731

Fett- und Eiweißlöser – ideal für lebensmittelverarbeitende Betriebe. Entfernt selbst stärkste Fett-, Eiweiß-, Öl- und Rußverschmutzungen von Fußböden, Arbeitsflächen oder Maschinen.



### Eigenschaften

- Effektives Hochdruckreinigungsmittel
- Löst starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Geeignet zur Reinigung von Edelstahl- und Keramik-Oberflächen
- Reinigungsaktiv in allen Temperaturbereichen
- Rückstandsfrei abwaschbar
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- NTA-frei

### Anwendungsgebiete:

<b>Landwirtschaft:</b>	Milchküche
<b>Lebensmittelbetriebe:</b>	Oberflächenreinigung
<b>Hotels, Gastronomie, Catering:</b>	Oberflächenreinigung
<b>Einzelhandel:</b>	Oberflächenreinigung

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Sprühgeräte
- manuell

### pH-Wert



### Gebindegrößen

5 l

### Teilenummer

6.295-402.0

## Anwendung:

### Hochdruckreiniger

- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- Objekt abreinigen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit max. 1 min.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

### Sprühgerät

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit max. 1 min.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

### manuell

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt abreinigen.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

## Verarbeitungshinweise:

- Im Lebensmittelbereich mit Trinkwasser gründlich nachspülen.
- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- Nicht auf heiße Oberflächen aufsprühen.
- Überdosierung vermeiden.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- 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.

## Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		1-6 %	starke	67 m <sup>2</sup>
1000 ml	Sprühgeräte		1-6 %	mittlere	1110 m <sup>2</sup>
1000 ml	manuell		1-6 %	mittlere	250 m <sup>2</sup>

Wir beraten Sie gerne:

**Kärcher AG**

Industriestrasse 16  
8108 Dällikon  
Switzerland