

# PressurePro Fett- und Eiweißlöser RM 731



Entfernt selbst stärkste Fett-, Eiweiß-, Öl- und Rußverschmutzungen von Fußböden, Arbeitsflächen, Maschinen usw. (besonders für lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet). Einfach zu handhaben und materialschonend. Rückstandsfrei abwaschbar.



## 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 (abscheidetfreundlich=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 aufdrocknen 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. 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.

## 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:

### 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](mailto:info@vertrieb.kaercher.com)