# KARCHER

# **PressurePro Rauchharzentferner RM 33**

Der flüssige, äußerst kraftvolle Grundreiniger für die Entfernung extremer Öl-, Fett-, Teer-, Ruß- und Rauchharzverschmutzungen sowie eingebrannter Zuckerglasuren. NTA-frei.

pH-Wert 13.5 Im Konzentrat











#### Eigenschaften

- Effektives Hochdruckreinigungsmittel
- Löst selbst härteste Öl-, Fett-, Teer-, Ruß- und Rauchharzverschmutzungen
- Besonders geeignet bei lebensmitteltypischen Verschmutzungen wie Rauchharz, Zuckerglasuren, Fettverschmutzungen
- Schnell wirksam
- Geeignet zur Reinigung von Edelstahl- und Keramik-Oberflächen
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- NTA-frei
- Phosphatfrei

#### Anwendungsgehiete

Landwirtschaft	Räucheranlagen, Grill-und Bratstände
Lebensmittelbetriebe	Räucheranlagen, Grill-und Bratstände
Hotels, Gastronomie, Catering	Räucheranlagen, Grill-und Bratstände
Kommunen	Großküche
Einzelhandel	Räucheranlagen, Grill-und Bratstände

## Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Sprühgeräte

#### Tachnicche Date

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
20	1 Stück	6.295-560.0
200	1 Stück	6.295-561.0



#### Anwendung

#### Hochdruckreiniger

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- 1-80 °C Verarbeitungstemperatur.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- 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 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.



#### Verarbeitungshinweise

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Reinigungslösung nicht auftrocknen lassen.
- Heißwassergeräte mindestens 2 min. kalt nachspülen.
- Es empfiehlt sich im Wechsel mit einem anderen Reinigungs- / Desinfektionsmittel zu arbeiten um der Bildung von resistenten Bakterienstämmen vorzubeugen.
- Reinigungsgerät nach Anwendung reinigen.
- Frostfrei lagern.

#### 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+3	4 - 8 %	starke	67 m <sup>2</sup>
1000 ml	Sprühgeräte		10 %	mittel-stark	110 m²