



MATECRA®

Chemische Industrieprodukte mit Zukunft



## GRILLREINIGER PERFEKT

Reinigungskonzentrat für verkrustete und eingebrannte Rückstände



- äußerst wirtschaftlich, da hochkonzentriert
- löst Fette, Öle, Harze und Eingebranntes
- entfernt mühelos Bio- und Rapsöle
- wirkt zuverlässig auf Fliesen, Stahl, Beton, Kunststoff, Keramik und Holz
- enthaltene Tenside biologisch abbaubar

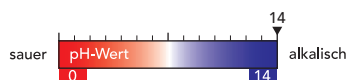


**Grillreiniger Perfekt** eignet sich ideal für Grills, Backbleche, Kippbratfannen, Backöfen, Konvektomaten und Kombidämpfer. Auch Fritteusen, Dunstabzugshauben oder Räucherkammern sind bestens mit **Grillreiniger Perfekt** zu reinigen.

### Anwendung:

Je nach Grad der Verschmutzung im Verhältnis 1:1 bis 1:10 mit Wasser verdünnen. Geräte wie Backöfen oder Konvektomaten vor der Anwendung auf ca. 60-70° C anheizen. Zu reinigende Oberflächen satt einsprühen und einige Zeit wirken lassen. Anschließend mit einem Tuch oder Schwamm abwischen und gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

Auf empfindlichen Oberflächen oder speziell bei Aluminium das Produkt sehr stark verdünnen und sofort mit klarem Wasser nachspülen. Im Zweifelsfall die Verträglichkeit per Vorversuch prüfen. Produkt nicht eintrocknen lassen.



 Hergestellt in Deutschland

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Gefahr. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Dampf oder Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung und Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.

### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG):

Kaliumhydroxid; Dinatriummetasilikat, pentahydrat; Orange, süß, Extrakt; Natriumisoalkylsulfat; 5-15 % nichtionische Tenside; unter 5 % amphotere- und anionische Tenside; NTA und deren Salze; Duftstoffe; LIMONENE

Nur zur gewerblichen Anwendung

Als Sprühgeräte empfehlen wir:

SP 8, SP 11, SP 12, SP 92

