

Grillreiniger GF

Gebrauchsfertiger Grillreiniger



EIGENSCHAFTEN

Für die Reinigung stark verschmutzter Geräte in gewerblichen Küchen und der lebensmittelverarbeitenden Industrie. Entfernt kraftvoll starke Verkrustungen von Grill-, Brat- und Backrückständen. Kombidämpfer, Grills, Backöfen, Salamander usw. werden schnell und effektiv gereinigt.

Produktvorteile

- anwendungsfertig
- wirkt schnell und kraftvoll gegen stärkste Verkrustungen
- für warme Oberflächen bis max. 70°C geeignet
- gut haftender Schaum sorgt für lange Einwirkzeiten

Anwendungsgebiete

Für die Reinigung von Kombidämpfern, Backöfen, Grills, Friteusen, Salamandern, Kippern etc. in gewerblichen Küchen. Für Leichtmetalle, Aluminium und lackierte Flächen nicht geeignet.

Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- schnelle Reinigungswirkung

ANWENDUNG/DOSIERUNG

Dosierung

pur

Anwendung

Unverdünnt bei einer Oberflächentemperatur von max. 70°C auftragen. Je nach Verschmutzung 5 – 15 Minuten einwirken lassen. Gelöste Verschmutzungen mit einem Scheuerschwamm oder Bürste entfernen. Gründlich mit heißem Trinkwasser nachspülen und trocknen lassen.

TECHNISCHE ANGABEN

Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlossen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

Materialverträglichkeit

Für alle alkalibeständigen Oberflächen geeignet. Im Zweifelsfall an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit prüfen. Für Leichtmetalle, Aluminium und lackierte Flächen nicht geeignet.

Chemische Eigenschaften

Form: flüssig
Farbe: bräunlich
pH-Wert: 14

Verfügbare Gebindegrößen

1 ltr., 6 kg, 12 kg

Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.

Die Informationen beruhen auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungs- und Vorsichtsmaßnahmen. Gegebenheiten können sich je nach Anwendungsart ändern, daher übernehmen wir keine Haftung für Ergebnisse der Anwendungsempfehlung.