

GRI

KRAFTVOLLER OFEN- UND GRILLREINIGER

- Zur schnellen und gründlichen Reinigung von eingebrannten Verkrustungen durch die Aktivschaum-Rezeptur
- Entfernt selbst hartnäckige Fette, Ölflecken, Ruß, Bratrückstände und Rauchharz-Ablagerungen
- Einsetzbar für alle Öfen, Bräter, Dampfgarer, Holz-, Kohle-, Elektro- und Gasgrillgeräte
- Hohe Haftungskraft durch die Gel-Formel
- Biologisch abbaubar
- Ein Aufheizen ist nicht erforderlich
- Sehr effektiv und wirtschaftlich im Gebrauch
- Bildet keine Dämpfe
- Geruchlos
- Gebrauchsfertige Mischung
- Schaumdüse klappbar - auch an senkrechten Flächen anwendbar



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

GRILL MASTER

ALLGEMEINE INFORMATION

GRILL MASTER ist ein starker und gebrauchsfertiger Grill- und Ofenreiniger. Er entfernt schnell hartnäckige und eingebrannte Fett- und Bratrückstände, sowie Ölflecken, Ruß und Rauchharz-Ablagerungen. Durch die Gel-Formel und die spezielle Schaumdüse ist GRILL MASTER auch auf senkrechten Flächen sehr kraftvoll.

GRILL MASTER kann für alle Arten von Öfen, Bräter, Dampfgarer, Holz-, Kohle-, Elektro- und Gasgrillgeräte verwendet werden. Es ist kein Erhitzen erforderlich, somit werden keine Dämpfe freigesetzt. GRILL MASTER ist biologisch abbaubar und gebrauchsfertig, somit effektiv und wirtschaftlich im Gebrauch.

TECHNISCHE INFORMATION

Form: flüssig
 Farbe: farblos
 Geruch: charakteristisch
 Siedepunkt: 100 °C
 pH-Wert: ~ 13,4

Löslichkeit in Wasser: vollständig löslich
 Dampfdruck (bei 20°C): 23 hPa
 Relative Dichte: 1.096 g/ml
 An einem kühlen, trockenen, frostgeschützten und gut belüfteten Ort aufbewahren.

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- **GEBRAUCH:** Nur auf abgekühlten Oberflächen verwenden (max. 40 °C). Gleichmäßig auf die verschmutzte Oberfläche sprühen und 3 - 5 Minuten (je nach Verschmutzung) einwirken lassen. Entfernen Sie die Rückstände mit einem Schwamm oder Papiertuch. Mit klarem Wasser nachspülen und mit einem sauberen Tuch trocken reiben. Bei hartnäckigen Verschmutzungen den Vorgang wiederholen oder die Einwirkzeit verlängern. **ACHTUNG:** Empfindliche umliegende Flächen vor Produktkontakt schützen, ggf. abdecken und bei Bedarf sofort mit viel Wasser nachspülen.

- **ANWENDUNGEN:** Gastronomie, Küchen, Kantinen, Großbäckereien, Food-Trucks, Sportheime. Für alle Öfen, Bräter, Dampfgarer Holz-, Kohle-, Elektro- und Gasgrillgeräte. Auch für verschmutzte Heizelemente, Fettaufnahmeschalen, Grillablagen, Anzündkamine, Ceranfelder, Dunstabzugshauben, Herdplatten geeignet. Anwendbar auf emailliertem Blech, Edelstahl, Gußeisen und Porzellan.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
T482551	Grill Master	1l	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

