



# Renomax M

## Universal-Schaumreiniger

Produktname: Renomax M

Artikelnummer	Gebindegröße	Verpackungseinheit	EAN-Code
7060240	24kg - Kanister	Kanister lose Palette á 24 Kanister	4250128901253

**Kurzbeschreibung:** *Renomax M* ist ein konzentrierter alkalischer Schaumreiniger für den Einsatz in Schaumstationen mit zentraler oder dezentraler Chemieversorgung.

**Eigenschaften:** *Renomax M* ist ein alkalischer Schaumreiniger, der auf allen Oberflächen Fett-, Back- und Bratrückstände löst. Optimal zur Reinigung großer Flächen und Wände. Durch die Schaumstarke Einstellung haftet *Renomax M* sehr gut auf senkrechten Flächen wie z.B. Wänden oder Ofenfronten. *Renomax M* bietet bereits bei kurzer Einwirkzeit optimale Reinigungsergebnisse auf großen Flächen.  
*Renomax M* ist chlorfrei.

**Dosierung:**

Verschmutzungsgrad	Dosierung Renomax M
Oberflächliche Verschmutzungen und Fette, keine Einbrennungen	2,0%
Leicht eingebrannte Verkrustungen, starke Fettschichten, festgetretener Schmutz	3,0 – 4,0 %
Sehr stark eingebrannte Krusten, hartnäckige Ablagerungen	5,0%

**Anwendung:** In der Regel wird *Renomax M* Schaumreiniger automatisch einer Reinigungsstation (Schaumstation) zugeführt. Sprühen Sie den Schaum gleichmäßig auf die zu reinigenden Oberflächen. Dort löst *Renomax M* alle Verschmutzungen selbsttätig. Bei stark eingebrannten Verkrustungen und hartnäckigen Ablagerungen muss ggf. mit einem Reinigungsschwamm oder einer Bürste mechanisch nachgearbeitet werden.  
Nach einer Einwirkzeit von 15-30 Minuten mit klarem Wasser spülen. Beim Abspülen stets von oben nach unten arbeiten.

**Hinweise:** *Renomax M* enthält alkalische Inhaltsstoffe. Nur auf alkalibeständigen Oberflächen anwenden. Nicht zur Reinigung von Aluminium geeignet.

**Gefahrgut (GGVS):** UN1824, NATRIUMHYDROXIDLÖSUNG, 8, II, (E)

**Kennzeichnung:** Piktogramm GHS05 und das Signalwort Gefahr



Stand: 02.11.2016