



## **Rrenomax M**

### **Universal-Schaumreiniger**

Produktname: Rrenomax M

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

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

**Eigenschaften:** *Rrenomax 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 *Rrenomax M* sehr gut auf senkrechten Flächen wie z.B. Wänden oder Ofenfronten. *Rrenomax M* bietet bereits bei kurzer Einwirkzeit optimale Reinigungsergebnisse auf großen Flächen.  
*Rrenomax M* ist chlorfrei.

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

**Anwendung:** In der Regel wird *Rrenomax M* Schaumreiniger automatisch einer Reinigungsstation (Schaumstation) zugeführt. Sprühen Sie den Schaum gleichmäßig auf die zu reinigenden Oberflächen. Dort löst *Rrenomax M* alle Verschmutzungen selbsttätig. Bei stark eingearbeiteten 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:** *Rrenomax M* enthält alkalische Inhaltsstoffe. Nur auf alkali-beständigen 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