

PolymerChemie

Produktinformation



Maschinenentkalker

professioneller Entkalker für Geräte

Produkteigenschaften: Maschinenentkalker entfernt leichte bis starke Kalkablagerungen auf allen Oberflächen bei maximaler Schonung der zu reinigenden Materialien.

Anwendungsbereich: Der Maschinenentkalker wird angewendet um Kalkablagerungen zu entfernen. Er eignet sich ideal für den Einsatz an Porzellan, Steingut, Kacheln, Fliesen, Armaturen, Heißwassertöpfen und Kesseln sowie zum entkalken von Kaffeemaschinen, Wasserkochern etc. Beim Einsatz in Reinigungsmaschinen und HD-Geräten zeigten sich beste Ergebnisse.

Dosierung und Nutzungsanweisung: Porzellan- und Steingutbecken, Schmutzstellen einspritzen, einwirken lassen, ggfls. abbürsten. Gut nachspülen.

Kacheln, Fliesen und Armaturen, nach Bedarf verdünnen, mit einem Lappen abwischen, gut nachspülen.

Kaffeemaschinen, Wasserkocher etc., 100 ml Maschinenentkalker mit 1 L Wasser in die Maschine geben und nach dem Durchlauf 2 x spülen.

Heißwassertöpfe und Kessel, 200 ml Maschinenentkalker mit 1 Liter Wasser auffüllen und im Gefäß auf ca. 60°C erwärmen. Nach 30 Minuten entkalken zweimal spülen.

Reinigungsmaschinen, HD-Geräte, Entkalker pur in die Maschine/Gerät geben, soweit möglich nachbürsten, in den Leitungen 30 Minuten wirken lassen, soweit möglich auf bis zu 60°C erwärmen, gut nachspülen.

Technische Daten:

Form:	flüssig
Farbe:	transparent/gelblich
Geruch:	technisch
Dichte (20°C)	1,06 g/cm ³
pH-Wert	1,5



Achtung

Inhaltsstoffe:

an- und nichtionische Tenside, anorganische Säuren, Hilfsstoffe

Gebindegröße:

Art.Nr. :	03650001	1 L Flasche	(12/Karton, 40 Karton = Palette)
	03650010	10 L Kanister	(50 x 10 L = Palette)
	03650005	5 L Kanister	(100 x 5 L = Palette)