

# Vinox-matic

## Entkalker für Geschirrspülmaschinen

### Eigenschaften

Flüssiger Entkalker auf Säurebasis zur Beseitigung von mineralischen Verschmutzungen und Kalkablagerungen auf Oberflächen in gewerblichen Eintank- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen sowie Bain-Maries und Heißwassergeräten. Vinox-matic wirkt schnell und entfernt zuverlässig hartnäckige Kalkablagerungen und darin gebundene Verunreinigungen und unterstützt damit die Sicherstellung der hygienischen Anforderungen in der Küche. Die regelmäßige Anwendung von Vinox-matic verhindert weiteren Kalkaufbau und trägt zum Werterhalt der Maschine bei. Das Produkt ist schaumarm und frei von Duft- und Farbstoffen.



### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5%, anorganische Säuren, Korrosionsinhibitor.

pH-Wert (Konzentrat): ca. 0,5

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 1 – 1,5

### Anwendungsbereich

Auf allen säurefesten Flächen und Gegenständen im Küchenbereich einsetzbar. Nicht geeignet für säureempfindliche Materialien aus Natur- und Kunststein, Bunt- und Leichtmetallen. Der Einsatz auf säureempfindlichen Flächen führt zu irreparablen Materialschäden. Nicht geeignet zum Entkalken von Küchengeräten mit lebensmittelführenden Leitungen wie Tee- und Kaffeeautomaten.

### Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu prüfen.

#### Entkalkung von Geschirrspülmaschinen:

Vor Entkalkung und Tankbefüllung der Geschirrspülmaschine das Dosiergerät ausschalten oder angeschlossene Reiniger von der Dosieranlage trennen. Spülmaschine mit Frischwasser befüllen und je nach Stärke der Kalkablagerung 50 – 100 ml Vinox-matic pro Liter Wasser direkt in den Waschtank geben. Spülmaschine ca. 10-15 Minuten laufen lassen. Anschließend die Maschine ablassen und die Oberflächen kontrollieren. Bei Bedarf muss eine erneute Entkalkung durchgeführt werden.

Zum Reinigen der Nachspülzone 100 – 200 ml Vinox-matic pro Liter Wasser ansetzen und betroffene Stellen mit der Sprühflasche einsprühen, je nach Stärke der Kalkablagerung ggf. mehrmals einsprühen. Lösung kurz einwirken lassen. Am Ende des Entkalkungsvorgangs Spülmaschine gründlich mit Frischwasser ausspülen oder mit Frischwasser befüllen und einige Spülvorgänge durchführen. Vor dem regulären Spülbetrieb Reiniger wieder anschließen oder Dosiergerät einschalten.

#### Oberflächenreinigung (Sprühreinigung):

Je nach Stärke der Kalkablagerung Düseneinstellung 1:4 bis 1:10 wählen. Oberflächen einsprühen und kurz einwirken lassen. Anschließend die gereinigten Oberflächen mit reichlich Frischwasser gründlich abspülen.

Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.



# Geschirr- Reinigung

### Verbrauch

Der Chemieverbrauch ist abhängig von den objektspezifischen Bedingungen und Vorgaben.

C, Ätzend im Konzentrat;

R 34 Verursacht Verätzungen. S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Enthält: Phosphorsäure

**Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!**

### Verpackung

10 L Kanister

Art.-Nr. j 55 55 10

