# Produktbeschreibung

Kalkbreaker 1.12

Spültechnik Waschtechnik Dosiertechnik Kaffeeautomaten Großküchentechnik Spezialreinigungsprodukte



# **Entkalker**

# Eigenschaften:

Kalkbreaker 1.12 ist ein Reinigungskonzentrat aus Inhibitoren und anorganischen Säuren zur Reinigung von Eiweiß, Fett- und Kalkablagerungen von Kochgeräten, Kochkesseln, Spülmaschinen und Waschmaschinen, in der professionellen Anwendung.

Kalkbreaker 1.12 ermöglicht eine einfache Reinigung und Entkalkung in allen Bereichen der Hausreinigung. Chromarmaturen behalten ihren Glanz.

# **Anwendung und Dosierung:**

Kalkbreaker 1.12 wird zur manuellen und Automatischen Dosierung zum Reinigen von Oberflächen und Gerätschaften aller Art angewendet.

Verschmutzungsgrad: geringe bis starke Belastung durch Kalk, Fette und organischen Schmutz. Eine effektive reinigende Wirkung wird bereits bei Anwendungskonzentrationen von 2 bis 10% Temperaturen 40-70 ℃ und Einwirkungszeiten von 5-30 Minuten erreicht.

Nach der Einwirkungszeit, Oberflächen gründlich mit Wasser spülen.

#### Materialsicherheit:

Für alle Metalle geeignet. Kunststoffe und Buntmetalle müssen mit Konzentration und Einwirkzeit geprüft werden.

## Lagerhinweis:

Kalkbreaker 1.12 kühl und vor der Einwirkung von direktem Sonnenlicht geschützt lagern. Frostempfindlich ab -15 ℃

### **Technische Daten:**

Beschaffenheit: klare, farblose Flüssigkeit

pH- Wert (1%-ige Lsg): 1,4

Dichte (bei 20 °C): 1,20 g/cm<sup>3</sup>

Wasserlöslichkeit: WGK 1 (schwach wassergefährdend)

Schaumverhalten: schaumfrei

Abspülbarkeit: einfach und rückstandslos Hartwasserstabilität: geeignet für alle Wasserhärten Inhaltsstoffe: Anorganische Säure, Inhibitoren

Die Ausführungen in diesem Merkblatt sind nach unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen gemacht worden. Wir geben diese ohne Verbindlichkeiten weiter. Alle Angaben über An- und Verwendung unserer Erzeugnisse sind den jeweiligen Betriebsbedingungen anzupassen. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung.