

## Biologisch abbaubares Kesselsteinentfernungsmittel



### Produktbeschreibung:

Flüssigkonzentrat zur zuverlässigen Beseitigung von Kalkflecken und Kesselstein in Spülmaschinen

### Materialverträglichkeit:

Nicht auf Marmor, Kalkstein, Emaille und anderen säureempfindliche Oberflächen und Materialien (z.B. Messing usw.) anwenden.

### Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
Industriewaschmaschinen	5,0 – 10,0 %	5 – 30°C	Nach Bedarf, abhängig von der Reinigungsaufgabe
Spülmaschinen	1,0 – 5,0 %	5 – 30°C	Nach Bedarf, abhängig von der Reinigungsaufgabe

### Hinweise zur Anwendung:

Die Reinigungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. Zur Optimierung der Reinigung ist unter Umständen notwendig, nach Absprache mit unserer Anwendungstechnik, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit Wasser von Trinkwasserqualität ist zu achten. Produkt nicht mit Laugen mischen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

### Lagerung:

Nur im Originalgebinde lagern.

### Technische Informationen:

Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm <sup>3</sup> )	ca. 1,09
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 2,6
Inhaltsstoffe	Essigsäure, Ameisensäure, Inhibitoren, Alkohole, Entschäumer, Hilfsstoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3069

