



Dosierung 30 ml/l

### Inhaltsstoffangabe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004:

15 % und darüber, jedoch weniger als 30 % Phosphate

### Verkaufseinheiten:

Art. Nr.	Inhalt
2108100	1 Flasche à 1 Liter (Krt à 10 Fla)

### Einstufung gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:



Enthält Dinatriummetasilikat, Kaliumhydroxid. H290-Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314-Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280-Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P303+P361+P353-BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338-BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310-Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

## SPEZIALREINIGER FÜR MILCHAUFSCÄUMER

### Einsatzbereich:

- für die Reinigung von Milchaufschäumern und Milchleitungen gewerblicher Kaffee- und Espressomaschinen

### Produkteigenschaften:

- mildalkalisches Konzentrat
- entfernt zuverlässig Milchrückstände
- beugt bei regelmäßiger Anwendung der Bildung von Milchstein und hartnäckigen Ablagerungen vor
- materialschonend
- leicht ausspülbar, hinterlässt keine Rückstände
- einfach zu dosieren

### Anwendung/Dosierung:

**Milchaufschäumgeräte:** 30 ml in einen Behälter mit 1 l kaltem Wasser geben und den Milchansaugschlauch in die Reinigungslösung eintauchen • automatisches Reinigungsprogramm starten • nach Aufforderung Schlauch in einen 2. Behälter mit sauberem Trinkwasser eintauchen und Spülvorgang fortführen

**manuelle Reinigung:** 30 ml auf 1 l warmes Wasser • alle zu reinigenden Teile in die Lösung einlegen und 15 Minuten bis maximal 60 Minuten einwirken lassen bis die Ablagerungen sich lösen • anschließend Teile gründlich mit Trinkwasser nachspülen

**Materialverträglichkeit:** Bei eloxiertem Material ist eine Vorprüfung vorzunehmen. Bei Einsatz auf Aluminium Einwirkzeit von 15 Minuten nicht überschreiten.

**Achtung:** Unbedingt vorher Gebrauchsanweisung des Geräteherstellers beachten! Nicht mit anderen Produkten mischen.

Hinweis: Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

### Wichtige Hinweise:

**Dieses Produkt ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.**

Weitere Hinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt sowie Produktetikett entnehmen.

**Lagerung:** Produkt nur in Originalverpackungen und dicht geschlossen halten. Lagerräume gut belüften. Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Austreten zu verhindern.

**Entsorgung:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen.