



### ANWENDUNG

#### Maschinenentkalker.

- Entfernung von Kalkablagerungen und für eine generelle Reinigung von Geschirrspülmaschinen, Kaffeemaschinen usw.
- Für eine schnelle Wirkung.
- Keine mineralischen Säuren.
- Geringe Schaumbildung.

Crystal Calc ist ein ökologischer Entkalker für den gewerblichen Bedarf. Das Mittel sorgt für eine gründliche und regelmäßige Entfernung von Kalkablagerungen und für eine generelle Reinigung von Geschirrspülmaschinen, Kaffeemaschinen usw. Crystal Calc enthält keine mineralischen Säuren. Crystal Calc ist frei von Chlor- oder anderen Halogenverbindungen, mineralischen Säuren und Tensiden auf petrochemischer Basis. Alle verwendeten Tenside sind pflanzlichen Ursprungs. Alle nicht mineralischen Inhaltsstoffe sind vollständig biologisch abbaubar.

### GEBRAUCHSANLEITUNG

5% Crystal Calc in vorgewärmtem Wasser auflösen und eine halbe Stunde zirkulieren lassen (bei Kaffeemaschinen: einen Durchlauf lang). Die Maschine leerlaufen lassen und mit warmem Wasser nachspülen. Anschließend einen neuen Spülzyklus mit Spülmaschinenmittel starten und dieses Gemisch zirkulieren lassen, um alle Säurereste zu neutralisieren. Obwohl Crystal Calc einen Korrosionsschutz enthält, empfiehlt es sich, dieses Mittel nicht bei verchromten oder vernickelten Teilen anzuwenden. Crystal Calc kann unverdünnt auf einen Scheuerschwamm aufgetragen werden, um Kalkablagerungen und Schmutz von Gummidichtungen zu entfernen.



### TECHNISCHE DATEN



Zustand	Flüssig
Farbe	Schwach gelb
Geruch	Geruchsneutral
Viskosität	13,2 cP
Löslichkeit in Wasser	Komplett
pH-Wert	2,01
Dichte	1,040 Kg/L
Sicherheit	ADR UN 3412

### LOGISTIK-DATEN

#### Produkt

Code	4003337
Inhalt	5L
Grösse (lxbxh)	183,5 x 133,5 x 282 mm
Bruttogewicht	5,278 kg
Nettogewicht	5,135 kg
EAN Code	5407003310290

#### Karton

Stücke pro Karton	4
Grösse (lxbxh)	390x285x300 mm
Bruttogewicht	21,66 kg
EAN Code	5407003311723

#### Palette

Stücke pro Palette	128
Lagen	4
Stücke pro Lage	32
Grösse (lxbxh)	1200x800x1340 mm
Bruttogewicht	713,12 kg

