

## VEROCAL ECO

Ökologischer, saurer Allzweckreiniger

### EIGENSCHAFTEN

VEROCAL ECO entfernt schnell und kraftvoll Kalkablagerungen, Milchstein, Bierstein, Rost etc. von Oberflächen, Fußböden und Wänden. Besonders metall- und oberflächenschonend, rückstandsfrei abspülbar.

#### Produktvorteile

- starkes Kalklösungsvermögen
- gute Reinigungsleistung gegen allgemeine Verschmutzungen
- umweltfreundlich, da NTA-, EDTA-, chlor- und phosphatfrei
- zertifiziert mit dem EU-Ecolabel

#### Anwendungsgebiete

Für alle wasser- und säurefesten Oberflächen in der gewerblichen Küche und der lebensmittelverarbeitenden Industrie geeignet. Für Arbeitsflächen, Fußböden, Wände, Küchengeräte und -utensilien wie Bain Maries, Steamer, Kessel, Heißwassergeräte, Geschirrspülkessel, Rohrleitungen uvm.

### ANWENDUNG/DOSIERUNG

#### Dosierung

1 - 5 %  
100 - 500 ml je 10 l Wasser

#### Anwendung

Zur Unterhaltsreinigung in einer 1-5%igen Lösung auftragen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen in einer 10 %igen Lösung auftragen. Die Reinigungslösung wird manuell mit einem Tuch, Schwamm, Nasswischgerät oder maschinell aufgetragen. Je nach Verschmutzungsgrad 5 - 10 Minuten einwirken lassen. Die Fläche bearbeiten und gründlich mit klarem Wasser nachspülen und trocknen lassen.

### TECHNISCHE ANGABEN

#### Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlossen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig.

#### Materialverträglichkeit

Für alle säurebeständigen Oberflächen und Bodenbeläge geeignet. Im Zweifelsfall an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit prüfen.

#### Chemische Eigenschaften

Form: flüssig  
Farbe: rot  
pH-Wert: 2

#### Verfügbare Gebindegrößen

1 l, 10 kg

#### Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar mit unseren Dosiersystemen. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden. Umweltschonend – mit dem EU-Ecolabel zertifiziert.

Die Informationen beruhen auf unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungs- und Vorsichtsmaßnahmen. Gegebenheiten können sich je nach Anwendungsart ändern, daher übernehmen wir keine Haftung für Ergebnisse der Anwendungsempfehlung.

