

PRODUKTDATENBLATT

SCHAUMCLIN

Chlorhaltiger, hochalkalischer Schaumreiniger**EIGENSCHAFTEN****Produktbeschreibung**

Der hochalkalische und chlorhaltige Grundreiniger SCHAUMCLIN ist für die tägliche Schaumreinigung von Flächen in der Lebensmittelindustrie ideal geeignet. SCHAUMCLIN ist sehr stark schäumend und dadurch auch auf senkrechten Flächen langhaftend. Der Grundreiniger wirkt effektiv gegen tierische und pflanzliche Fett- und Proteinverschmutzungen und besitzt eine sehr gute Bleichwirkung.

Produktvorteile

- effektive Reinigungsleistung gegen Fette, Proteine und allgemeine Verschmutzungen
- mit Bleichwirkung
- stark schäumend
- gut haftender Schaum – ideal für senkrechte Flächen

Anwendungsbereiche

SCHAUMCLIN wird zur Entfernung von stark fett- und proteinhaltigen Verschmutzungen auf wasserfesten Oberflächen der lebensmittelverarbeitenden Industrie wie Wänden, Böden, Zerlegemäschinen, Befüllmaschinen, Förderbändern etc. eingesetzt.

ANWENDUNG**Dosierung**

0,25 – 5 %
2 – 5 %
200 – 500 ml je 10 l Wasser

Anwendung

SCHAUMCLIN wird in einer Verdünnung von 1:20 bis 1:50 (20-50 ml auf 1 Liter Wasser) mit jeder herkömmlichen Schaumkanone, mit einem Schwamm, Schrubber oder Einscheibenmaschine aufgetragen. 10-15 Minuten einwirken lassen. Die Fläche mit Schwamm, Schrubber etc. bearbeiten. Alle Flächen müssen nach der Anwendung gründlich mit Trinkwasser abgespült werden.

Materialverträglichkeit

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

TECHNISCHE ANGABEN**Chemische Eigenschaften**

Form: flüssig
Farbe: farblos
pH-Wert: 14

Verfügbare Gebindegrößen

- 12 kg
- 22 kg

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.

Lagerung

- Verschluss, 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.
- Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

Entsorgung

- Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration.
- Besonders sparsam dosierbar.
- Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.