

# Des CL

## Einsatzgebiet

- Verfahren:** Pulverförmige Desinfektionsreinigung
- Oberflächen:** alle wasserbeständigen Oberflächen in Küchen und lebensmittelverarbeitenden Betrieben (Küchenmaschinen, Arbeitsflächen, Behälter, Böden etc.)



Art.Nr. 204 Eimer 10 kg

## Eigenschaften

- Schäumend Basis: Aktivchlor

## Vorteile

- Reinigung und Desinfektion in einem Arbeitsgang
- Speziell geeignet um unangenehme Gerüche bei Abflussgitter, Schmutzfanggitter etc. zu beseitigen.

## Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

# Anwendung



Die zu reinigenden Gegenstände und Arbeitsflächen mit warmem Wasser vorspülen. Anschließend auf zu reinigende und desinfizierende Fläche aufbringen, und nach einer Einwirkzeit von 10 min. mit klarem Wasser nachspülen.

## Dosierung

10 g / L Lösung (1%ige Lösung) (Temperatur: kalt - 40°C)

## Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!