

PRODUKTDATENBLATT

LINOL

Hochalkalischer, chlorhaltiger Grundreiniger



EIGENSCHAFTEN

Produktbeschreibung

Der nicht schäumende, hochalkalische und chlorhaltige Reiniger LINOL entfernt selbst hartnäckigste Verschmutzungen und Rückstände von Kaffee, Tee, Bier, Wein, Milch sowie anderen Lebensmitteln.

Produktvorteile

- schaumarm
- löst kraftvoll hartnäckige Verschmutzungen
- ideal für die Grundreinigung
- bei kaltem und warmem Wasser voll wirksam

Anwendungsgebiete

LINOL wird auf wasserfesten Oberflächen in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt. LINOL ist auch für die Tauch- und Umlaufreinigung von Geräten und Tanks geeignet.

ANWENDUNG

Dosierung

3 – 20 %
300 ml – 2 l auf 10 Liter Wasser

Temperaturbereich bis 80°C

Anwendung

LINOL-Lösung auf die zu reinigende Fläche Oberfläche auftragen und 10 bis 30 Minuten einwirken lassen. LINOL ist bei kaltem und warmem Wasser voll wirksam. Nach der Reinigung gründlich mit Trinkwasser abspülen.

Materialverträglichkeit

Nicht auf Leichtmetallen anwenden. Im Zweifelsfall an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit prüfen.

TECHNISCHE ANGABEN

Chemische Eigenschaften

Form: flüssig
Farbe: gelblich
pH-Wert: 14

Verfügbare Gebindegrößen

- 6 kg
- 13 kg
- 25 kg

Allgemeine Hinweise

- Nur für gewerbliche Anwender.
- Vor Verwendung des Produktes Hinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten.
- Geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) tragen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.

Lagerung

- Nur im aufrecht stehenden, verschlossenen Originalgebinde und vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern.
- Das Produkt ist mindestens 24 Monate nach Produktionsdatum lagerfähig.
- Farbveränderungen oder Farbunterschiede des Produktes haben keinen Einfluss auf die Qualität und Wirksamkeit.

Entsorgung

- Restentleerte Gebinde können dem dualen System zugeführt werden.