



## Industriereiniger

### Der Spezialreiniger für Industrie und Werkstatt

**Anwendungsbereich:** Löst Fette, Öl und starke Verschmutzungen auf z.B. Werkstattböden, Maschinen und Maschinenteile, Sanitäranlagen, Fußböden usw. Fettige Böden werden sofort nach dem Auftrocknen rutschfest.

**Eigenschaften:** Entfettend, stark schmutzlösend  
nicht ätzend

**Technische Daten:** Rohstoffbasis: wässrige, alkalische Lösung anionischer und nichtanionischer Tenside, Phosphat und Hilfsmittel

Ansatzverhältnis: je nach Verschmutzung 1:1 bis 1:20

Verbrauch: 100 - 120 ml/m<sup>2</sup> Gebrauchslösung

**Verarbeitung:** Je nach Verschmutzung 1:1 bis 1:20 mit Wasser verdünnen. Auf den Schmutz aufsprühen oder mit Schwamm, Deckenquast auftragen. Nach einer Einwirkzeit von 5-10 Minuten mit klarem Wasser nachwaschen.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

**Kennzeichnung:** Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerfähigkeit:** Kühl, dunkel und trocken lagern.

**Sonstiges:** Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Industriereiniger kann auch in Maschinenhallen zur Bodenreinigung eingesetzt werden.

**Gebindegrößen:** Flasche à 1 000 ml  
Kanister à 5 l  
Kanister à 10 l