

**Löst jeden Schmutz und jedes Problem**

## UniRubber

- **UniRubber** ist ein universell einsetzbares Produkt zur Entfernung der verschiedenartigsten Schmutzablagerungen und zum Lösen von Wachs- und Kunststoffschichten.
- **UniRubber** zeigt hervorragende Reinigungseigenschaften auf den unterschiedlichsten Gebieten der Wirtschaft, die mit Reinigungsproblemen zu tun haben.

### Die hervorzuhebenden Eigenschaften dieses Reinigers sind:

Er schäumt nicht. Die bei der Arbeit störende Schaumwirkung entfällt, wodurch eine größere Flächenleistung pro Arbeitskraft erzielt wird. Er besitzt eine überragende Reinigungskraft. Er kann ebenso gut manuell wie maschinell, besonders in Hochdruckgeräten eingesetzt werden.

**UniRubber ist laut Detergeniengesetz abbaufähig, da frei von Terpentin, Benzin, Petroleum, chlorierten Kohlenwasserstoffen oder ähnlichen Lösungsmitteln.**

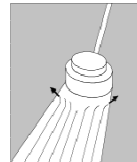
### Verarbeitung:

**UniRubber kann auf folgenden Gebieten eingesetzt werden:**

Tiefen- und Grundreinigung, allgemeine Reinigung von Böden, Kunststoffteilen, Kucheneinrichtungen, Fensterrahmen, Kacheln, Sanitär- und Badeanlagen, Schildern, Fassaden, Armaturen, Fahrzeugen, Werkstattböden, Backöfen, zur Teppichreinigung, als Waschverstärker, zur Metallentfettung, zur Hochdruck- und Maschinenreinigung sowie als Entkonservierer.

### Dosierung:

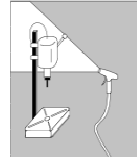
Zur täglichen Unterhaltsreinigung 50 - 100 ml (1/2 Tasse) pro Eimer Wasser. 1:10 verdünnt zur Entfernung von fett- und ölhaltigen Ablagerungen, wie z. B. auf Motoren, Werkstattböden, in Räumereien u. a. Konzentriert zur Grundreinigung und Entfernung hartnäckiger Verkrustungen. Aufgrund der unterschiedlichsten Materialien ist stets an verdeckter Stelle ein Probeauftrag vorzunehmen, um auf Verträglichkeit zu prüfen.



Grundreinigung



Aufsprühen



Maschinenreinigung



Handreinigung



Nasswischen



## pH-Wert

