



## TORWOL® - neutraler, tensidfreier Reiniger

Ökologischer Universalreiniger zur materialschonenden Reinigung aller wasser- bzw. feuchtigkeitsbeständigen Oberflächen, Bodenbeläge und Gegenstände. **TORWOL®** beeinflusst nicht die Kapillarität mikroporöser Oberflächen und verhindert durch seine tensidfreie Formulierung eine schnelle Wiederanschmutzung. Eine Vergrauung, z. B. auf Feinsteinzeug oder anderen feinstrukturierten Oberflächen, wird somit vermieden. Für diese Problembereiche empfehlen wir den Einsatz von **TORWOL®** in Kombination mit geeigneten Mikrofaser Textilien bzw. Melaminharz-Padscheiben. Zur Fleckendetachur auf Polster und Teppich empfehlen wir unseren Drei Aktiv Handschuh. **TORWOL®** ist über die manuelle Reinigung hinaus auch für den Einsatz in allen marktüblichen Maschinentechologien geeignet. Antischmutzausrüstungen bei Teppichböden werden durch die Verwendung von **TORWOL®** nicht entfernt. Die tensidfreie Formulierung enthält keine Phosphate, Enzyme und Bleichmittel.

### Inhaltsstoffe:

5 – 15% Citrate  
Weitere Inhaltsstoffe: Alkohole, Konservierungsmittel, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone

### Anwendung:



<b>Manuelle Reinigung:</b>	40 - 80 ml / 8 Liter Wasser
<b>Automatenreinigung:</b>	100 - 200 ml / 10 Liter Wasser
<b>Zwischenreinigung:</b>	1 - 2 Liter / 10 Liter Wasser
<b>Teppichextraktion:</b>	100 - 200 ml / 10 Liter Wasser
<b>Pad-Bonnet-Verfahren:</b>	100 - 200 ml / 10 Liter Wasser
<b>Teppich-Detachur:</b>	bis 1 : 1

Vor Arbeitsbeginn an unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

### Physikalische Angaben:

pH-Wert ca. 8

### Art.-Nr. / Verpackung:

4281 1-l-Rundflasche  
4282 10-l-Kanister

### Produkt-Code: nach GISBAU

GU 40

### Kennzeichnung:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### Bemerkungen:

Nur für den professionellen Gebrauch.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.