

# Clean & Polish

## Oberflächenreiniger

### ► Profiqualität

#### Merkmale

- Dickflüssiger, kraftvoller Reiniger mit feinem, natürlichem Reinigungsmineral
- Schonendes und porentiefes Entfernen grober Verschmutzungen
- Schutzadditive erzeugen eine lang anhaltende glatte und wasserabperlende Oberfläche
- Hochviskos
- Beseitigt Anlaufstellen und verhindert schnelles Wiederanlaufen

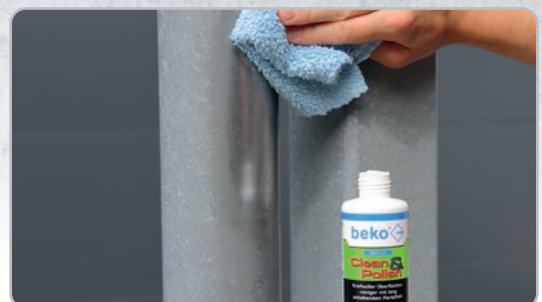


#### Verarbeitungsvorteile

- Sparsam in der Anwendung
- Hinterlässt einen vorbeugenden Schutzfilm gegen Verschmutzungen
- Biologisch leicht abbaubare Tenside
- Erzeugt hygienische Frische

#### Anwendungsbereiche

- Reinigt und pflegt Oberflächen aus Edelstahl, Chrom, Messing, Kupfer, Silber, Keramik, Glaskeramik u. v. m.
- Entfernt Fettschmutz, Kalk- und Wasserflecken, Metalloxidierungen





# Clean & Polish

## Oberflächenreiniger

**Inhalt 250 ml**  
Art.-Nr. 299 47 250

**Inhalt 750 ml**  
Art.-Nr. 299 47 750

Sonstige  
chemische  
Produkte

### Einsatzbereich

- ▶ KFZ-Handwerk
- ▶ Möbelbau
- ▶ Metallbau
- ▶ Sanitärbereich
- ▶ Gastronomie
- ▶ Tür- und Fensterbau

### Verarbeitung

Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Unverdünnt ein wenig **TecLine Clean & Polish** auf ein feuchtes Tuch oder direkt auf die verschmutzte Oberfläche geben und mit kreisförmigen Bewegungen verreiben. Danach gründlich mit Wasser nachspülen.

Bei der Anwendung auf Edelstahl empfiehlt sich im Anschluss der Reinigungsarbeiten **TecLine Edelstahl Reinigung + Pflege** zur Konservierung der Oberfläche aufzutragen.

### Hinweise

- ▶ Nicht auf feuerverzinkten Oberflächen, eloxiertem Aluminium oder hochpolierten, kratzempfindlichen bzw. säureempfindlichen Oberflächen anwenden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

### Zubehör

	Art.-Nr.
<b>TecLine Edelstahl Reinigung + Pflege</b>	<b>299 4 400</b>



### Technische Daten

<b>Basis</b>	natürliche Reinigungsmineralien kombiniert mit Zitronensäure		
<b>Verarbeitbar</b>	ab +10° C bis +35° C		
<b>Farbe</b>	weiß		
<b>Geruch</b>	hygienisch frisch		
<b>pH-Wert</b>	ca. 2,5		
<b>Verbrauch</b>	ca. 5 ml/m <sup>2</sup>		
<b>Haltbarkeit</b>	24 Monate		
<b>Lagerung</b>	frostfrei und trocken, nicht über +40° C		
<b>Inhalt/Verpackung</b>	Flasche 250 ml Flasche 750 ml	8 Stück/Karton 6 Stück/Karton	1216 Stück/Palette 480 Stück/Palette

