

# Gleitgel

Kabel/Kunststoff

## ► Profiqualität

### Merkmale

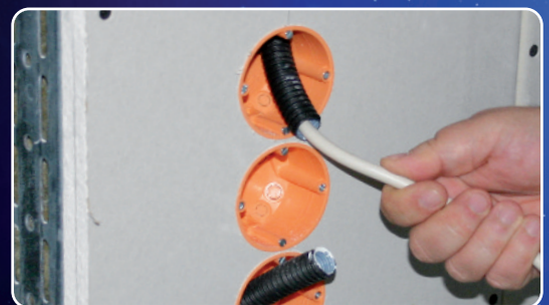
- ▶ Hohe Gleitwirkung
- ▶ Siliconfrei
- ▶ Gute Materialverträglichkeit
- ▶ Komplett wassermischbar
- ▶ Biologisch abbaubar
- ▶ Ohne Tenside
- ▶ Phosphatfrei
- ▶ Kennzeichnungsfrei

### Verarbeitungsvorteile

- ▶ Einfache Handhabung
- ▶ Mit Spritz-Klapp-Verschluss
- ▶ Enthält keine aggressiven Bestandteile

### Anwendungsbereiche

- ▶ Zum leichten Einziehen von Elektrokabel in Leerrohren und Kabelschächten
- ▶ Zum leichteren Zusammensetzen von Kunststoffrohren im Elektro- und Sanitärbereich



# Gleitgel

Kabel/Kunststoff

**Inhalt 500 ml**  
Art.-Nr. 299 604

Sonstige  
chemische  
Produkte

## Einsatzbereich

- ▶ Elektrotechnik
- ▶ Rohrleitungsbau
- ▶ Baugewerbe
- ▶ KFZ-Handwerk

## Hinweise

- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Verarbeitung

**TecLine Gleitgel** unverdünnt mittels Lappen oder Pinsel auf die Kabel- bzw. Rohroberfläche auftragen. Durch die entstandene Gleitschicht wird das Einziehen der Kabel bzw. das Zusammensetzen der Rohre deutlich erleichtert.

## Technische Daten

<b>Basis</b>	Wässrige Zubereitung mit Propan-1,2-diol		
<b>Verarbeitbar</b>	von +5° C bis +40° C		
<b>Farbe</b>	farblos		
<b>Geruch</b>	geruchlos		
<b>pH-Wert</b>	ca. 7,0		
<b>Dichte</b>	ca. 1,06 g/cm <sup>3</sup>		
<b>Haltbarkeit</b>	mind. 12 Monate		
<b>Lagerung</b>	nicht über +40° C, trocken		
<b>Inhalt / Verpackung</b>	Flasche 500 ml	8 Stück/Karton	480 Stück/Palette

