

# DATENBLATT

## KABELGLEITMITTEL

GEL 250 ml / 1050 ml

Art.-Nr.: 30467 / 30064



### Anwendungsbilder



Detailfoto zu Kabelgleitmittel 250 ml



DATEN		empf. VK-Preis / exkl. MwSt.
ART.-NR.	30467	30064
PREIS €	€ 4,30	€ 8,70
INHALT	250 ml	1050 ml
GEWICHT	0,263 kg	1,1 kg
ABMESSUNGEN 250 ML	Höhe 19,5 cm / Breite 5,5 cm	
ABMESSUNGEN 1050 ML	Höhe 26,5 cm / Breite 8,5 cm	
Kartonbestellung	24 Stück	8 Stück
EAN-CODE	9120045474862	9120045472318

### VORTEILE

- **Nicht entflammbar!**
- **Kein Verkleben, farb- u. geruchlos**  
Löst sich rückstandslos auf
- **Top Preis/Leistungsverhältnis**
- **Hervorragende Gleit- und Schmierwirkung**

### INFORMATION

#### Weitere Kabelgleitmittel:

##### Kabelgleitmittel Spray

Art.-Nr. 20523

[Hier klicken Produktinformationen](#)

##### Kabelgleitmittel Schaum

Art.-Nr. 20522

[Hier klicken Produktinformationen](#)



### BESCHREIBUNG

#### Einsatzgebiet:

RUNPOTEC Kabelgleitmittel GEL vermindert den Reibungswiderstand enorm, erleichtert dadurch das Einziehen von Kabeln und Drähten in Elektroinstallationsrohre und schützt vor Kabelbeschädigungen.

#### Anwendung:

RUNPOTEC Kabelgleitmittel GEL auf das Kabel oder im Rohr auftragen. Auch beim Einschub von Kabeleinschubsystemen hoch wirksam. Um Fleckenbildung vorzubeugen empfehlen wir, empfindlichen Oberflächen abzuwischen bzw. überschüssiges Gleitmittel unmittelbar mit einem feuchten Tuch entfernen

#### Produktmerkmale:

**Nicht entflammbar**, vermindert den Reibungswiderstand, temperaturbeständig bis 85°C, verbesserte Gleitwirkung, silikonfrei, wasserlöslich, nicht korrosiv, kein Verkleben, hautverträglich, biologisch abbaubar.  
Löst sich rückstandslos auf.

**Achtung:** Nach Gebrauch verschließen, kühl und trocken lagern. Darf nicht in Kontakt mit unter Spannung stehenden Teilen geraten. Kurzschlussgefahr! EUH208: Enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Auf empfindliche Oberflächen Fleckenbildung möglich. **Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt!**

**Lieferumfang:** 1 Stück Kabelgleitmittel Gel