

## Glidemiddel

for enklere kabeltrekking – kan brukes ned til -15 °C

[Teknisk informasjon fra produsenten - norsk](#)

[Teknisk informasjon fra produsenten - engelsk](#)

[HMS datablad - norsk](#)

[HMS datablad - engelsk](#)



### Brukes til trekking av kabler.

Nesten alle feil på kabel skyldes skade, som oppstår under installasjon. Ved bruk av glidemiddel reduseres muligheten for strekkskader. Inneholder ingen giftige stoffer, derfor er det ikke behov for YL-merking. Produktet er vannbasert, pH-nøytralt og silikonfritt.

### Tekniske data:

Materiale: Polypropylen glykol og polyetylen glykol.  
Temperaturbestandighet: -15 °C til +50 °C  
Lukt: Ingen

Type	Forpakning	Enhet	Ei. Nr.
Glidemiddel	Flaske á 0,5 liter	Eske á 12 stk	18 003 90
Glidemiddel 25 kg	Spann á 25 kg		18 003 91

## Glidemiddel for fibertrekking

for enklere trekking av fiberkabler – kan brukes ned til -15 °C

[Teknisk informasjon fra produsenten - engelsk](#)

### Brukes til trekking av fiberkabler.

Glidemiddel for fibertrekking er et mer tyntflytende glidemiddel enn Glidemiddel for kabeltrekking.

Nesten alle feil på kabel skyldes skade, som oppstår under installasjon. Ved bruk av glidemiddel reduseres muligheten for strekkskader. Inneholder ingen giftige stoffer, derfor er det ikke behov for YL-merking. Produktet er vannbasert, pH-nøytralt og silikonfritt.

### Tekniske data:

Materiale: Polypropylen glykol og polyetylen glykol.  
Temperaturbestandighet: -15 °C til +50 °C  
Lukt: Ingen

Type	Forpakning	Ei. Nr.
Glidemiddel for fibertrekking	Spann á 25 kg	18 003 92

