



# VISCOLUB PT

Und alles läuft wie geschmiert.

## Einsatzbereiche / Temperaturen

Muffen und Leitungsrohre  
Anwendungstemperatur  $-5^{\circ}\text{C}$  bis  $+50^{\circ}\text{C}$   
wasserlöslich

## Verarbeitungshinweise

Muffe innen sauber reinigen und Dichtungsring sorgfältig einlegen / Rohrende und Dichtungsring ausreichend mit Gleitmittel einstreichen und ineinanderschieben / Leitungsrohre vor Gebrauch gründlich spülen

## Prüfungen

Geprüft nach DVGW VP 641

## Inhalt

Tube 250 g  
andere Gebinde auf Anfrage

## Lagerung

Ideale Lagertemperatur  $+5$  bis  $+25^{\circ}\text{C}$   
trocken lagern

**Cremiges, weisses Gleitmittel mit exzellenter Gleitwirkung für den Einsatz bei Muffenrohren aus Kunststoff.**

## Umweltfreundlich

Das biologisch abbaubare Gleitmittel ist mit PE- und PVC-Kunststoffen hervorragend verträglich.

## Reibungslos

Sorgt für leichtes Eindrehen und reduziert den Reibungswiderstand auf ein Minimum – das Material wird während der Montage geschützt.

## Trocknet nicht aus

Bleibt geschmeidig und behält seine Schmierfähigkeit auch bei hohen Temperaturen und langer Verarbeitungsdauer.

