

Kabelgleitmittel

Art. 27778-01

Beschreibung: Das Blaser Kabelgleitmittel ist ein auf Vaselinefetten und -ölen basierendes spezielles Gleitmittel zum mühelosen einziehen von Kabeln, Drähten, Kunststoffrohren usw.

Einsatzbereich: Das Blaser Kabelgleitmittel wurde speziell zum Einziehen von Kabeln, Drähten, Kunststoffrohren oder Kunststoffrohrzügen, armierten Glasfaserkabeln und Vollrohrkanalationen oder zum Handeinzug bei Hausinstallationen entwickelt. Es eignet sich auch sehr gut bei maschinellem Einsatz über Zentralschmieranlagen.

Produkteigenschaften

- Breiter Temperatureinsatzbereich
- Farbloser Film
- Sehr hohe Gleitfähigkeit
- Reaktionsarm

Nutzen

- Es ist sowohl im Sommer wie auch im Winter einsetzbar
- Das Produkt hinterlässt keine Flecken
- Müheloses Einziehen von Kabeln und Drähten
- Greift keinen der üblichen Kunststoffe an

Physikalisch-chemische Daten:

	Einheit	Kennwert	Prüfverfahren
Form:	–	Paste	
Farbe, Aussehen:	–	gelblich	
Flammpunkt:	°C	> 180	ISO 2592
Dichte bei 20°C:	g/cm ³	0.86	DIN 51757
Tropfpunkt:	°C	45	ISO 2176

Sicherheits- und Umweltaspekte:

- ADR/RID:
- Vorsichtmassnahme:
- Wassergefährdungsklasse:
- LVA/EU-Abfallcode:
- Einstufung und Kennzeichnung:

Kein Gefahrgut
Das Produkt darf nicht in Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer oder ins Erdreich gelangen. Im allgemeinen nicht Wassergefährdend
13 02 05, 12 01 12
Siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrössen: Kessel: 10 kg

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Blaser Swisslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden.

30.583 D (1116)