



## COPPER-LUB

Spezialschmiermittel

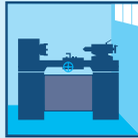
Art.-Nr. 5010

### COPPER-LUB

- ist unschlagbar in Haft- und Schmierwirkung unter den Kupferschmiermitteln
- besitzt eine hohe Temperatur- und Druckbeständigkeit
- schont Metalle, Lacke, Gummi und Kunststoffe

### COPPER-LUB

- verhindert das Festfressen von Muttern und Schrauben
- schmiert Bolzen und Gewinde dauerhaft
- kann unter extremer Druck- und Temperaturbelastung eingesetzt werden



### Einsatzgebiete:

COPPER-LUB ist geeignet zum Schmieren von Schrauben, Bolzen und Gewinden, die höchsten Belastungen bezüglich Temperatur, Druck und Korrosion ausgesetzt sind.

COPPER-LUB ist von  $-40\text{ °C}$  bis  $+200\text{ °C}$  temperaturstabil und kurzzeitbeständig bis ca.  $1100\text{ °C}$ . Die hochfeinen Kupferpartikel ermöglichen eine effektive Schmierung bei gleichzeitig hoher Druckhaftung. Schrauben lassen sich auch nach jahrelanger Belastung noch leicht öffnen. Korrodierte Schrauben lassen sich in Verbindung mit dem Hochleistungsrostlöser HLR-SUPER (Art.-Nr. 5030) in den meisten Fällen noch öffnen, die mit anderen Methoden nicht mehr zu lösen sind.

### Chemische Charakterisierung:

#### Erscheinungsbild:

Kupferfarbene Paste mit Geruch nach Mineralöl.

#### Zusammensetzung:

Zubereitung aus einer Mischung von Mineralölen, hochfeinem Kupferpigment und Gleitadditiven.