

### KUPFERPASTE

Schutz-, Trenn- und Schmierstoff, hochtemperatur- und korrosionsbeständig, haftstark und schwefel-, blei- und nickelfrei.

### EINSATZBEREICH

Kupferpaste wird als Montageschmierung für Schraubverbindungen und Gleitflächen aller Art eingesetzt. Es bildet auf Einsteckwerkzeugen, Verschleißbuchsen, Schrauben, Schraub-, Steck- sowie Bajonettverbindungen aller Art einen wirksamen Schmier- und Trennfilm, der die Funktionsflächen vor Korrosion, Kupfer(II)-acetat (auch als Grünspan bekannt) und Passungsrost schützt.

### ANWENDUNG

Etwas Kupferpaste mit einem kleinen Pinsel auf Gewinde, bzw. Steckverbindungen des Handgriffs, Kohlefaserpinsels oder Arbeits- und Massekabeln auftragen. Hier ist zu beachten, dass nur eine geringe Menge (Tropfen) Kupferpaste aufgetragen wird.

### EINWIRKZEIT

Keine Einwirkzeit.

### LAGERUNG

In Originalverpackung dicht geschlossen halten. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Die Lagertemperatur darf +50 °C nicht übersteigen. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Trocken lagern.

### NACHBEHANDLUNG

Es ist keine Nachbehandlung erforderlich.

Bei Handgriff-, Kohlefaserpinsel-, Arbeits- oder Massekabelwechsel erneut Kupferpaste (wie o.a.) auftragen.

### HINWEISE

Um die Eigenschaften nicht zu verändern, darf die Kupferpaste nicht mit Fetten oder Ölen vermischt werden. Eine Öl- oder Fettschmierung wird durch die Kupferpaste nicht ersetzt.

### ANGABEN ZUM TRANSPORT

Dieses Produkt ist nicht für den Verkehr geregelt (ADR/RID, IMDG, IATA)

### GEBINDEGRÖSSEN

Kunststoffdose 30 gramm      Artikel-Nr.: 5400 KP