



Prosol Kupferpastenspray ist ein hitzebeständiges, guthaftendes Schmiermittel für vielerlei Anwendungen. Durch die Zusammensetzung von Kupferpulver mit Additiven und anderen Festschmierstoffen wird eine gute Haftfähigkeit gegen äußere Einflüsse und eine hohe Temperaturstabilität erreicht, die in manchen Einsatzbereichen zwingend erforderlich ist. Prosol Kupferpastenspray ist durch den hohen Wirkstoffanteil äußerst sparsam anwendbar.

### **Anwendungsgebiete**

Überall dort wo eine hochhitzebeständige und dauerhafte Korrosionsschutzbeschichtung erforderlich ist. Wie z.B. Flansche, Auspuffanlagen, Armaturen, Öfen, Bremsanlagen, Dampfleitungen usw. Desweiteren in Einsatzbereichen die einer ständigen atmosphärischen Belastung ausgesetzt sind z.B. Salzwasser oder andere aggressive Medien. Prosol Kupferpastenspray verhindert Festbrennen, Festrosten, Festfressen und Kaltverschweißen.

### **Produkteigenschaften**

- Gute Haftfähigkeit und dadurch lang anhaltende Schmierwirkung
- Hohe Oxidationsstabilität
- Bleifrei
- Salzwasserbeständig
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Verhindert Passungsrost
- Hoher Wirkstoffanteil
- Beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche

### **Verarbeitungshinweise**

#### Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund sollte trocken und sauber sein, alte Schmiermittelreste sollten entfernt werden.

#### Anwendung:

Dose kräftig schütteln ( mindestens 2 Minuten vom hörbaren Anschlag der Mischkugel an). Aus ca. 20 - 30 cm Entfernung gezielt auf das zu behandelnde Teil aufsprühen.

### **Technische Daten**

Technische Merkmale	Sollwerte
Farbe	kupferfarben
Temperaturbereich	-100°C bis +1200°C
Basis	Kupferpulver, Festschmierstoffe und Additive

Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten