

## KUPFERPASTE CU 800



**Hochtemperatur- und hochdruckbeständige, haftfeste Schmier-, Trenn- und Korrosionsschutz-Kupferpaste**

### Sehr hohe Beständigkeit

- Temperatureinsatzbereich von  $-20^{\circ}\text{C}$  bis  $+1.200^{\circ}\text{C}$  bei Trockenschmierung
- Beständig gegen Wasser, verdünnte Laugen und verdünnte Säuren

### Hohe und dauerhafte Schmierwirkung

Bietet langanhaltenden Schutz gegen Festbrennen und -fressen, Kaltverschweißen, Verschleiß, Korrosion sowie Passungsrost.

### Silikon- und AOX-frei

Art.-Nr.	0893 800 2	0893 800 1
VE	1/6	1/10
Inhalt	1 l	100 ml
Chemische Basis	Weichmetallhaltiges Fett auf teil-synthetischer Basis	Weichmetallhaltiges Fett auf teil-synthetischer Basis
Gebinde	Dose	Tube
Temperatureinsatzbereich min.	$-20^{\circ}\text{C}$	$-20^{\circ}\text{C}$
Temperatureinsatzbereich max.	$1200^{\circ}\text{C}$	$1200^{\circ}\text{C}$
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate	24 Monate
Farbe	Kupfer	Kupfer

### Anwendungsgebiet

#### Bremsen:

Scheibenbremsklotz-Rückseiten (verhindert Quietschgeräusche), Befestigungs- und Einzelteile.

#### Batteriepole:

Kontaktschutz, Düsen von Schutzgas-schweißpistolen (verhindert Perlenbildung).

#### Dichtungen:

Verhindert das Anbacken von Feststoffdichtungen.

#### Sonstiges:

Schraubverbindungen (Auspuffkrümmerschrauben, Zündkerzengewinde etc.), Lager, Drehpunkte, Gelenke, Gleitflächen.

### Anleitung

Die zu behandelnden Teile mit Bremsreiniger Art.-Nr. 0890 108 7 reinigen. Teile müssen sauber, staubtrocken und fettfrei sein. CU 800 dünn und gleichmäßig auftragen.

### Hinweis

Nicht auf Bremsscheibe- und Bremsbelagsseite auftragen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.