

## Technisches Datenblatt

Druckdatum: 08.09.2010

**Artikel-Bezeichnung**

**Artikel-Nr.**

**Kupferspray S425 300ml**

**6510 5000**

### **1. Anwendungsgebiet:**

Optimal haftfester, temperatur-unempfindlicher Spezialschmierstoff auf Kupferbasis. Gewährleistet Langzeitwirkung, abgefüllt mit umweltfreundlichem Treibmittel, verhindert durch vorbeugenden Einsatz Verschleiß und Minderung der Bremsfunktion, Quietsch- und Knarrgeräusche im Bremsbereich, Korrosion bei Schrauben und Passungen.

### **2. Anwendung:**

- Bei Bremsen und Erneuerung der Bremsbeläge.
  - Bei Zündkerzenwechsel und für Radmuttern.
  - Bei Verschraubungen an Abgas- und Katalysatorenanlagen.
  - Zum Korrosionsschutz bei Motor, Getriebe, Achsen und Abgassystemreparaturen.
- Vor Gebrauch gut schütteln bis die Kugeln hörbar sind. Bremsklotzrückseite, Anlageflächen und Befestigungsteile vorher reinigen, ggf. anschleifen und zweimal dünn aufsprühen.

### **3. Produktdaten:**

- Hochdruckbelastbar.
- Temperaturbeständig von  $-30^{\circ}\text{C}$  bis  $+800^{\circ}\text{C}$ .
- Langzeit-korrosionsschützend.
- Dichtend und dämpfend.
- Schwitz-, spritz- und salzwasserbeständig.
- Verschleisskalottendurchmesser in mm (DIN 51350 Teil 3) 0.58.

### **4. Sicherheitstext:**

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben, siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.



## **Erklärung zu Substanzen nach Anhang II der EU- Verordnung 1169/2011**

**Artikel: 6510 5000 Kupferpaste /-spray S425**

Hiermit bestätigen wir, dass dieser Artikel keine der Substanzen, die im Anhang II der obigen EU-Verordnung aufgeführt sind, enthält. Weiterhin enthält dieser Artikel keine Bestandteile, die genetisch modifiziert wurden.

Diese Bestätigung beruht auf der rechtsgültigen Erklärung des Herstellers.

Mit freundlichen Grüßen

Theo Förch GmbH & Co. KG  
Competence Center Chemie  
Theo-Förch-Straße 11-15  
74196 Neuenstadt

Tel. 07139 95-0

E-Mail [info@foerch.de](mailto:info@foerch.de)  
Internet [www.foerch.com](http://www.foerch.com)