

## Schmier Ölen Fetten

### TECHNISCHES DATENBLATT

## Kupferspray

WIKO Kupferspray wird zur nachhaltigen Montageschmierung von Schraub- und Steckverbindungen, die hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen im Betrieb ausgesetzt sind, verwendet.

**Gebinde**                      **Art.-Nr.:**  
400 ml Dose                      AKUS.D400

### Einsatzgebiete

- Schützende Beschichtung im Innen- und Außenbereich
- Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen von Heißdampfleitungen
- Auspuffrohr- und Brennkammerverschraubungen
- Befestigungsschrauben von Gas- und Ölbrennern
- Langzeitschmierung für Bauteile mit längs-, rotierender und oszillierender Bewegung

### Eigenschaften

- Verhindert Festfressen oder Festrosten durch hohe Temperaturen und langer Betriebsdauer
- Ermöglicht ein optimales Verhältnis von Schraubenanziehmoment zu Schraubenvorspannung und erlaubt zerstörungsfreie Demontage
- Eingesetzter Wirkstoff vermeidet das Festsitzen von Gewinden bei hoher Temperatur, korrosiver Umgebung und Feuchtigkeitseinwirkung
- Temperatureinsatzbereich von  $-30\text{ °C}$  bis  $+1.100\text{ °C}$



Die in diesem Datenblatt enthaltenden Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte, basieren auf unseren Erfahrungen und neuesten Erkenntnissen. Da die Materialien sehr unterschiedlich sein können und wir keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen bzw. schriftlichen Beratung begründet werden. Bitte beachten Sie auch die Angaben unserer Sicherheitsdatenblätter.