

# Interflon Paste HT1200

Hochtemperatur-Montagefett für die Lebensmittel-, Getränke- und Pharmaindustrie

Mit MicPol® verstärktes Montagefett für Umgebungen mit hohen Temperaturen. Sorgt für einen geringen Reibungskoeffizienten für lose Schraubverbindungen bei unübertroffenem Losbrechmoment insbesondere bei Edelstahl. Verhindert Lochfraß und Korrosion während der Herstellung, Nutzung, Montage und Demontage aller Arten von Maschinen und Anlagen, auch nachdem die Verbindung Temperaturen bis +1.200° C ausgesetzt war. Hochbeständig gegen Feuchtigkeit, (Salz-) Wasser, saure Medien, hohen Druck und atmosphärische Einflüsse. Hervorragender Ersatz für Kupferpaste, da metallfrei.

Spezielle Formulierung mit ungiftigen keramischen Materialien, die wegen ihrer Fähigkeit, die strengen Anforderungen der Lebensmittelindustrie (NSF® Klasse H1) zu erfüllen, ausgewählt wurden. Idealer Ersatz für schädliche Produkte wie Kupferpaste, die ein Risiko für die Umwelt, Anwender und Personen in der Nähe darstellen.



Offenes Gebinde



Aerosol

## Vorteile

- ⊕ Sehr geringer Reibungskoeffizient, selbst bei hohem Druck
- ⊕ Hervorragende Haftung
- ⊕ Schützt vor Korrosion und Tribokorrosion
- ⊕ Metallfrei und daher sicher für Mensch und Umwelt
- ⊕ Ausgezeichneter Ersatz für Kupferpaste
- ⊕ Temperaturbeständig von -20° C bis +1.200° C

## Anwendungen

- ⊕ Bremsen
- ⊕ Abgasanlagen
- ⊕ Zündkerzen
- ⊕ (ABS-) Sonden
- ⊕ Turbolader
- ⊕ Bremsschuhe
- ⊕ Maschinenteile
- ⊕ Metallverbindungen
- ⊕ Gewinde
- ⊕ Usw.

