

# OKS 2501 Allroundpaste weiß metallfrei 400 ml Spray



**Artikel-Nr.**  
676007360

**EAN**  
4038127201594

**Gewicht in kg**  
0,4

**Zolltarifnummer**  
34031990



## Produktdetails

Einsatztemperatur	-40 bis +200 Degree Celsius
Farbe	gelblich
Gebinde	Spraydose
Hersteller / Marke	Oks
Inhalt	400 ml
Maximale Einsatztemperatur	1400 °C

---

Obere Einsatztemperatur	200 °C
Untere Einsatztemperatur	-40 °C

---

## Eigenschaften

- Wirtschaftliche Produktlösung für Anwender, die bisher eine Vielzahl von Pasten eingesetzt haben
- Beständig gegen Heiß- und Kaltwasser sowie gegen die meisten Säuren und Laugen
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Enthält Mox-Active zur Leistungssteigerung
- Metallfrei.

---

## Anwendung

---

Hochtemperaturpaste auf keramischer Basis für die Schmierung hochbelasteter Gleitflächen.

- Schmierung von hochbelasteten Gleitflächen, besonders bei geringen Gleitgeschwindigkeiten oder oszillierenden Bewegungen z. B. bei Schraub-, Steck- und Bajonettverbindungen aus hochlegierten Stählen oder NE-Metallen
- Oberflächentrennung temperaturbeanspruchter Gewindeverbindungen, z.B. an Verbrennungsmotoren und Turbinen
- Korrosionsschutz an Schrauben, Stiften, Bolzen, Flanschen, Spindeln und Passungen
- Für Edelstahlverbindungen.