

Hier eine Auswahl weiterer  
OKS Produkte

**OKS 250 / OKS 2501\***

**Mo<sub>x</sub>-Active**

**Weißer Allroundpaste, metallfrei**

Für Schrauben und Gleitflächen, die hohen Drücken und Temperaturen ausgesetzt sind. Optimales Verhältnis von Anzugsmoment zu erreichbarer Vorspannung. Metallfrei. Sehr guter Korrosionsschutz. Universelle Hochtemperaturpaste. Für Edelstahlverbindungen.

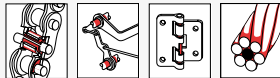


**OKS 340 / 341\***

**Mo<sub>x</sub>-Active**

**Kettenprotector, haftstark**

Synthetischer Schmierstoff für Maschinenelemente, die hohen Drücken oder korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind. Extrem kriechfähig. Haftstark und abschleuderfest. Sehr guter Verschleißschutz. O-Ring neutral. Lösemittelfrei. Für schnelllaufende Ketten.



**OKS 470 / 471\***

**Weißes Allround-Hochleistungsfett**

Für hoch belastete Wälz- und Gleitlager, Spindeln und Gleitführungen wenn dunkle Schmierstoffe nicht einsetzbar sind. Gute Druckeigenschaften. Verschleißmindernd. Alterungs- und oxidationsstabil. Wasserbeständig. Hygienisch unbedenklich.



\*Sprayversion

Über 150 Hochleistungsprodukte  
aus einer Hand

- Pasten** zur leichten Montage und Demontage
- Öle** mit Hochleistungsadditiven für eine zuverlässige Schmierung
- Fette** zur Langzeitschmierung bei kritischen Betriebsbedingungen
- Trockenschmierstoffe** – die Alternative für besondere Einsatzfälle
- Korrosionsschutz** zur sicheren Konservierung bei Lagerung und Versand
- Wartungsprodukte** für die laufende Instandhaltung
- Reiniger** zur gründlichen Entfernung von Verschmutzungen und Schmierstoffresten

Lassen Sie sich beraten, natürlich auch bei ganz individuellen Anforderungen.

**OKS Spezialschmierstoffe GmbH**

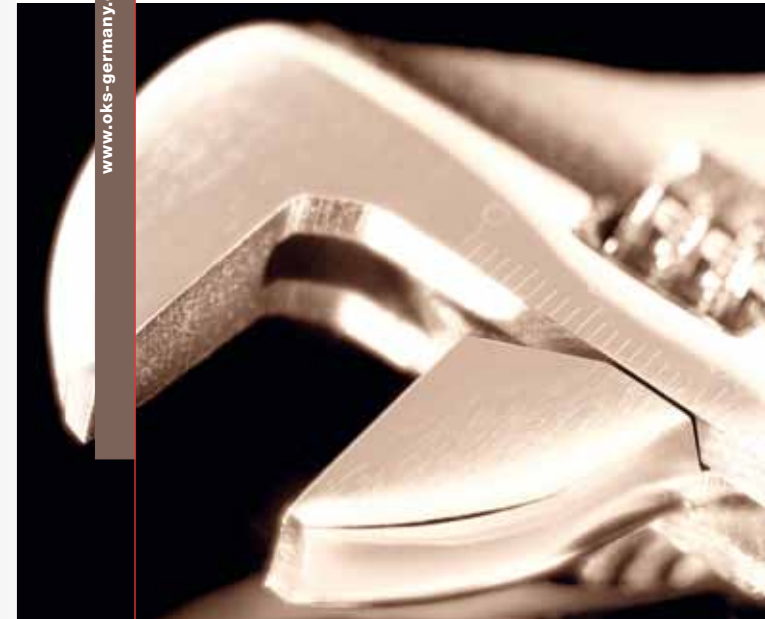
Ganghoferstr. 47  
D-82216 Maisach  
Tel. +49 (0) 8142 3051-500  
Fax +49 (0) 8142 3051-599

info@oks-germany.com  
www.oks-germany.com



Das universell einsetzbare Öl  
**für Industrie, Werkstatt  
und Hobby**

www.oks-germany.com



**OKS 601 MULTIÖL**



1102510000 1301 De 4 4.0  
Concept / Realisation: www.kia-marketing.de

**BERATUNG UND VERTRIEB**

For a world in motion

Spezialschmierstoffe  
Wartungsprodukte

Das universell einsetzbare Öl für  
Industrie, Werkstatt und Hobby

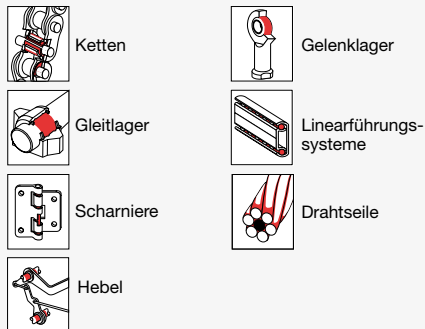
### Multiöl mit 6-fach Wirkung

- 1 Rost lösen
- 2 Feuchtigkeit verdrängen
- 3 Kontakt herstellen
- 4 Reibstellen schmieren
- 5 Metall pflegen
- 6 Schutz vor Korrosion

### Eigenschaften

Dünnflüssig  
Extrem kriechfähig  
Gute Schmiereigenschaften  
Feuchtigkeitsverdrängend  
Ausgezeichneter Korrosionsschutz

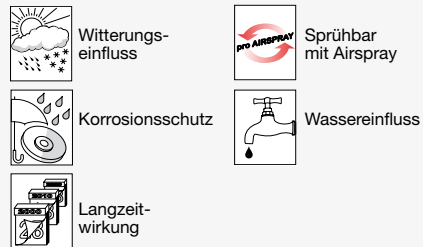
### Anwendungsgebiete



### Gebinde

400 ml Spray

### Eigenschaften/Freigaben



### ISO VG 3

analog DIN 51 502: CL3

### Technische Daten

Einsatztemp.: -30°C → +60°C  
Salzsprühnebeltest: > 50 h bei 5 µm Schichtdicke

### Zusammensetzung

bräunlich-transparent  
Mineralöl

### OKS 600 verfügbar in

5 l Kanister  
25 l Kanister  
200 l Fass

### Anwendungsbeispiele

#### Verdrängt Feuchtigkeit und schützt el. Kontakte

Durch seine hohe Kriechfähigkeit und Feuchtigkeitsverdrängung beseitigt und verhindert OKS 601 schnell und zuverlässig feuchtigkeitsbedingte Störungen an Kabelverbindungen und elektrischen Anlagen bzw. an Kontaktflächen wie z.B. Schalter, Stecker, Relais oder Leiterplatten. Als Nichtleiter wirkt OKS 601 gegen Kriechströme und Übergangswiderstände. Somit hilft OKS 601 wirkungsvoll bei der Behebung von Kontaktproblemen und gewährleistet z.B. ein problemloses Funktionieren der Zündanlagen von Verbrennungsmotoren.

#### Löst Rost, hemmt Korrosion und pflegt

Das extreme Eindring- und Lösevermögen von OKS 601 ermöglicht die leichte Demontage von feststehenden bzw. eingerosteten Teilen wie Schrauben, Muttern, Gelenken, Scharnieren oder Schlösser. Die Beweglichkeit wird wieder hergestellt und Quietschgeräusche beseitigt. Ein Film schützt die gelösten Stellen vor korrosiven Einflüssen und vor Neubildung von Rost. OKS 601 eignet sich zudem für die Pflege von blanken Metalloberflächen, Montageteilen sowie Werkzeugen und Maschinenanlagen.

Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem neuesten Stand der Technik, sowie umfangreichen Prüfungen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und der technischen Gegebenheiten können sie lediglich Hinweise auf Anwendungen geben und sind nicht auf jeden Einzelfall voll übertragbar, daher können daraus keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Eine Haftung für die Eignung unserer Produkte für bestimmte Verwendungen sowie bestimmte Eigenschaften der Produkte übernehmen wir nur, wenn diese im Einzelfall schriftlich zugesagt worden sind. In jedem Fall berechtigter Gewährleistungsansprüche sind diese auf die Lieferung mangelfreier Ersatzware oder, wenn diese Nachbesserung scheitern sollte, auf die Rückerstattung des Kaufpreises beschränkt. Alle weitergehenden Ansprüche, insbesondere die Haftung für Folgeschäden, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Für Schreib-, Tipp-, Rechen- und Übersetzungsfehler wird keine Gewähr übernommen. Änderungen im Interesse des Fortschritts vorbehalten.

® = eingetragenes Warenzeichen