

Hochleistungsschmierstoffe für die Druckindustrie





CASTROL Hochleistungsschmierstoffe werden von Druckmaschinenherstellern, wie Heidelberg, KBA und MAN Roland und anderen führenden Maschinenherstellern empfohlen. In Zusammenarbeit mit Maschinenherstellern wurde eine breite Palette von Schmierstoffen speziell für den Einsatz in der Druckindustrie entwickelt.

Eigenschaften

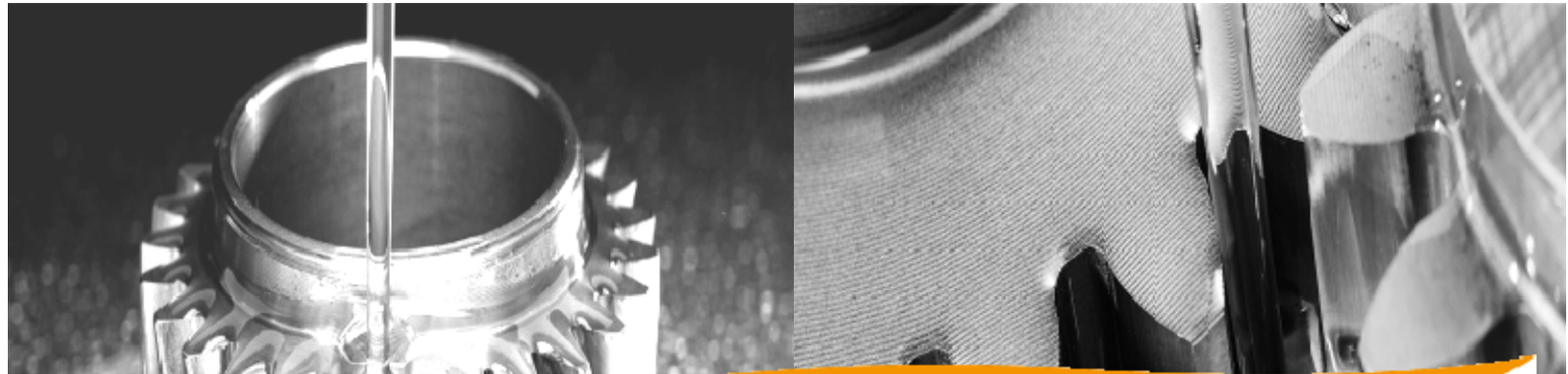
- Erhöhung der Lebensdauer der Druckmaschinen
- Schutz vor unnötigem Verschleiß der Komponenten
- Höhere und längere Präzision der Druckmaschinen
- Reduzierung der Reparaturarbeiten
- Reduzierung der Wartungsarbeiten
- Geringere Ausfallzeiten
- Erhebliche Kosteneinsparungen



Die Schmierstoffe von Castrol sind bei folgenden Maschinenherstellern freigegeben:

- König & Bauer AG
- MAN Roland Druckmaschinen AG
- Heidelberger Druckmaschinen AG





Getriebschmierung



Optigear EP 100 / Optigear BM 100

Getriebeöle für eine Langzeit- und Lebensdauerschmierung, auch unter extremen Bedingungen. Einsatz in Druckwerks-, Falzapparat- und PIV Regelgetriebe.

Alphasyn PG 460

Synthetisches Getriebeöl auf Basis von Polyglykolen für die Getriebschmierung bei hoher mechanischer und thermischer Beanspruchung.

Kettenschmierung



Viscogen KL 9 / Viscogen KL 23 / Viscogen KL 300

Temperaturstabile synthetische Kettenöle mit einem außerordentlichen haftfähigen Schmierfilm.

Geeignet für die Schmierung der Führungen, Greiferstangen und Ketten.

Viscogen KL 23 / Viscogen KL 300

Auch erhältlich in Spraydosens für den Einsatz, u.a. bei der Schmitzringpflege, für die Ketten, Kurven etc.

Lagerschmierung



Tribol GR 100-00 PD / Tribol GR 100-1 PD / Tribol GR 100-2 PD

Feststofffreie Hochdruckfette zur Langzeitschmierung hochbelasteter Kugel- und Gleitlager. Reduziert Reibung und Verschleiß. Sehr gut geeignet für Zentralschmieranlagen.

Tribol GR 4020/220-2 PD

Gleit- und Wälzlagerfett speziell für den Einsatz im UV-Bereich und für hohe thermische Belastung, sowie bei industriellen Anwendungen, die ein nicht zu dunkles Hochleistungsschmierfett erfordern.

Korrosionsschutz für Lager und Bolzen



Molub-Alloy Paste White T

Für alle Montagearbeiten und als Grund- bzw. Dünnfilmschmierung geeignet, insbesondere für die Bogenanleger und die Farbwerkwalzen. Beugt Passungsrost vor.

Rustilo WDP Spray

Kriechfähiges Mehrzweck-Sprühöl mit ausgezeichneten Rostlöseeigenschaften und hervorragendem Korrosionsschutz. Beseitigt Reibungs- und Quietschgeräusche sofort, konserviert Teile für Zwischenlagerung.

Kompressoren



Aircol PD 46

Verdichteröl zur Verwendung in Kolben- und Rotations-Luftverdichtern auf Mineralölbasis. Enthält aschefreie Zusätze zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes.

Tribol CS 1555/46

Synthetisches Verdichteröl für extreme Betriebsbedingungen oder sehr lange Ölwechselintervalle. Erhöhter Verschleißschutz. Verbesserter Oxidations- und Korrosionsschutz, verlängerte Lebensdauer der Anlagenteile.



Peter Ogonowski GmbH

Philipp-Reis-Str. 18
61130 Nidderau

Telefon +49 (0) 6187 - 9099810
Telefax +49 (0) 6187 - 9099811
E-Mail office@csc-mitte.de

www.csc-mitte.de