

Kallert Schmierstoffe - Mineraloelgroßhandel seit 1947

Schmierstoffe-Reinigungsmittel-Farben-Dieseltankstelle

Ulsenbachstraße 1, 91452 Wilhermsdorf

Tel. Nr.: 09102-996671, Fax Nr.: 09102-996027, Handy: 0171-7630729

E-mail: oelkallert@freenet.de Internet: www.oelkallert.de



Mutitech CAT TO-4 SAE 10W/SAE 30W/SAE 40/SAE 50 Getriebe-Hydraulik Fluid (Spezial Getriebeöl für Caterpillar Baumaschinen und Traktoren)

(Vergleichbare Produkte von verschiedenen Herstellern)

Eni (Agip) Multitech CT / Q8 TO-4 Fluid / MEGUIN Megol Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 10W, SAE 30 und SAE 50 / AVIA Gear ALCAT / FUCHS Titan UTTO TO-4 / SHELL Spirax S4 CX / TOTAL Dynatrans AC / LIQUI MOLY Getriebe-Hydrauliköl TO-4 / BayWa Tectrol UTTO - TO

Multitech Getriebe-Hydraulik Fluid CAT TO-4 erhältlich in den Viskositäten SAE 10W, SAE 30 und SAE 50, ist speziell formuliert für die Anforderungen von Caterpillar als Transmission/ Drive Train Oil (TDTO). Multitech Getriebe-Hydraulik Fluid CAT To-4 kann für die Schmierung von Power-Shift-Getrieben, Endantrieben und Differentialen mit Ölbadbremsen oder Winden eingesetzt werden, wo ein Öl nach API GL-4 oder Caterpillar TO-4 gefordert ist. Getriebe- und Kraftübertragungsöl in Baumaschinen für Lastschaltgetriebe, Endantriebe, hydrostatische Antriebe, Drehmomentwandler, nasse Kupplungen und Bremsen sowie Hydrauliken, bei denen spezielle Öle verwendet werden müssen.

- Multitech Getriebe-Hydraulik Fluid CAT TO-4 hat eine ausgewogene Formulierung um maximale Lebensdauer der Reibpaarungen in Powershift-Getrieben und Ölbadbremsen zu gewährleisten und Bremsgeräusche zu verhindern.
- Multitech Getriebe-Hydraulik Fluid CAT TO-4 erfüllt die Vorgaben der Caterpillar-Spezifikation TO-4 im Bezug auf Verschleißschutz von Zahnradpaarungen und Reibwertvorgaben.

Eigenschaften

- Optimale Reibungscharakteristik, auch bei niedrigen Temperaturen
- Sehr guter Verschleißschutz auch unter schweren Bedingungen
- Hoher Schutz für Getriebe unter Stoßbelastungen
- Schützt vor Rost und Korrosion
- Ausgezeichnetes Kraftübertragungsöl

Spezifikation

Caterpillar TO-4 "Offroad"

Allison C-4 (SAE 10W, SAE 30 und Sae 50)

ZF TE-ML-03C (SAE 10W, SAE 30)

ZF-TE-ML 07F (SAE 30)

Komatsu KES 07.868.1 (SAE 10W, SAE 30 und SAE 50)

Eaton Fuller (SAE 50)

Tremac / TTC, Euclid

DANA Powershift transmission (SAE 10W, SAE 30)

Vickers 35 VQ25 (SAE 10W), Vickers M-2950-S

Verfügbar in folgenden Gebinden

20 Liter Kanister
60 Liter Garagen Fass
208 Liter Fass Drum