



SYNMAR POWERTRANS 10W / TO-4 | S400170

Beschreibung

Synmar Powertrans 10W / TO-4 ist ein spezielles Öl für Hydraulik- und Getriebesystemen basierend auf Solvent Raffinierten Grundölen, die durch Zugabe von spezielle Additiven folgende Eigenschaften besitzen:

- niedriges Fließpunkt
- sehr hohe Oxydationsstabilität
- weitestgehender Schutz gegen Verschleiß, wodurch eine längere Lebensdauer der Endantrieben gewährleistet wird
- spezielle Reibwerteigenschaften, die eine optimale Verwendung vom Kraftübertragungsgetriebe garantieren
- geeignet für Systemen mit Nass-Bremsen
- weitestgehender Schutz vor Korrosion und Schaumbildung.

Anwendung

Synmar Powertrans 10W / TO-4 ist speziell entwickelt für die Schmierung von Kraftübertragungen, Ausgleichgetrieben, Endantrieben und Hydrauliksystemen von Erdbewegungsgeräte, aber auch für die Getrieben wofür ein Öl laut Spezifikation Caterpillar TO-4 oder Allison C4 vorgeschrieben ist.

Dieses Öl nicht verwenden als Motorenöl.

Leistungsbereich

Performance level
Allison C4
Cat TO-4/TO-2
Komatsu KES 07.868.1
ZF TE-ML 03C

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,862
Viskosität 40 °C, mm ² /s	40,50
Viskosität 100 °C, mm ² /s	6,48
Viskositätsindex	111
Flammpunkt COC, °C	226
Fließpunkt, °C	-30
Sulfataschegehalt, %	1,32