

ATF DEXRON VI

GETRIEBEÖL

BESCHREIBUNG

ATF DEXRON VI ist ein vollsynthetisches Getriebeöl auf Basis von sehr hochwertigen Grundölen, das speziell für GM-Automatikgetriebe mit DEXRON-VI-Spezifikation entwickelt wurde.

Die speziell ausgewählten Additive wurden hinzugefügt, um die unten aufgeführten Eigenschaften zu erhalten:

- Sehr gute Oxidationsstabilität.
- Hervorragende Schmiereigenschaften auch unter extremsten Bedingungen.
- Sehr gute Verschleiß-, Korrosions- und Schaumverhinderungseigenschaften.
- Ausgezeichnete Scherstabilität.
- Sehr niedriger Erstarrungspunkt.
- Sehr hoher Viskositätsindex.
- Hervorragende kraftstoffsparende Eigenschaften.

FREIGABEN & EMPFEHLUNGEN

Allison C4
Chrysler ATF +4
Ford Mercon LV
GM Dexron VI
Hyundai SP-IV
Jaso 1A
MB 236.14
Nissan Matic S
Toyota Type WS

TECHNISCHE DATEN

Dichte bei 15°C	kg/m ³	850
Kinematische Viskosität, 40°C	mm ² /s	29,6
Kinematische Viskosität, 100°C	mm ² /s	5,9
Viskositätsindex	-	151
Flammpunkt, D92	°C	>212
Pourpoint	°C	-51

Gebindegrößen: 60 Liter / 200 Liter

