

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