



G-Box ATF DX VI

Descrizione prodotto

Il *G-Box ATF DX VI* è un fluido per trasmissioni automatiche rispondente alle ultime specifiche GM e idoneo per il prolungamento degli intervalli di cambio carica. E' raccomandato sia per i modelli più moderni, sia per le versioni precedenti dei sistemi trasmissione. Grazie alle sue elevatissime proprietà operative è in grado di migliorare significativamente le prestazioni della trasmissione automatica.

Benefici

- Le sue proprietà prestazionali, uniche in tutta la categoria degli ATF, esaltano la resa e le performance sia dei vecchi modelli di trasmissioni automatiche ormai superati che dei nuovi sistemi di avanzata tecnologia
- Soddisfa gli stringenti requisiti per i fluidi da utilizzare nelle trasmissioni automatiche GM a sei cambi di velocità: ha l'approvazione ufficiale Dexron VI, con numero di licenza assegnato: J-60167
- Le eccezionali proprietà di attrito garantiscono la massima regolarità e precisione nel cambio delle marce
- Le rilevanti caratteristiche antiusura ed anticorrosione proteggono la trasmissione e ne prolungano considerevolmente la vita operativa
- Previene efficacemente la formazione di schiuma, presenta eccellente compatibilità con i materiali di tenuta
- L'eccezionale stabilità di tutte le caratteristiche operative garantisce una maggiore estensione degli intervalli di cambio carica

Applicazioni

- Trasmissioni automatiche che richiedono fluidi conformi alle specifiche Dexron VI, IIIH, IIIIG, IIE, IID
- Sistemi servosterzo dove siano raccomandati fluidi ATF (Automatic Transmission Fluids)
- Non utilizzare nelle trasmissioni a variazione continua
- Assicura intervalli di cambio olio prolungati, fino a 160 mila km
- Se previsto dal manuale di uso e manutenzione, l'intervallo di sostituzione può essere esteso fino a 240 mila km

Specifiche ed approvazioni

Dexron VI

+



Prodotto da: Gazpromneft Lubricants Italia S.p.A. Via Bitritto, km 7.800 - 70124 Bari - Italy.
Tutti i prodotti non sono disponibili localmente. Per maggiori informazioni contatta l'ufficio vendita locale o visita www.gazpromneft-lubricants.it.
A causa della continua ricerca e sviluppo di prodotti, le informazioni qui contenute possono essere soggette a cambiamenti senza alcuna comunicazione. Le proprietà tipiche possono subire variazioni.
© 2009 "Gazpromneft-lubricants", L.td. Tutti i diritti riservati

Caratteristiche tipiche

G-Box ATF DX VI

Viscosità cinematica:

• 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	28,9
• 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	5,9
Indice di viscosità	ASTM D2270	156
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	212
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	-45
Densità, 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0,848

Salute e sicurezza

Sottoposto alle norme di igiene industriale e personale, questo prodotto deve essere correttamente utilizzato nelle aree di applicazione raccomandate. Evitare il contatto con la pelle. Quando si cambia l'olio, usare guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle lavare via immediatamente l'olio con acqua e sapone. Ulteriori informazioni su questo argomento sono contenute nella scheda di sicurezza.

Tutela ambientale

L'olio usato e rimanenze del prodotto sono soggetti alla raccolta obbligatoria in contenitori sigillati da consegnare presso punti autorizzati di raccolta degli oli usati. Non versare l'olio usato nelle fognature, nel terreno o nell'acqua.

Rev. 0_01/2011