

Mobiltrans MBT 75W-90

Lubrificante completamente sintetico per cambi manuali

Descrizione

Il Mobiltrans MBT è un lubrificante completamente sintetico, di gradazione SAE 75W/90, per trasmissioni manuali. Mobiltrans MBT 75W-90 è un lubrificante con eccellenti caratteristiche viscosità/temperatura. Questo olio è stato sviluppato minimizzando in formulazione l'uso di additivi miglioratori dell'indice di viscosità, caratteristica che conferisce a questo prodotto una straordinaria stabilità agli sforzi di taglio ed una viscosità costante nel tempo.

Prerogative

Il Mobiltrans MBT 75W-90 garantisce le seguenti prestazioni:

- Massima protezione contro l'usura
- Eccellente stabilità termica
- Prolunga l'intervallo di cambio carica
- Eccellente stabilità agli sforzi di taglio
- Ottime caratteristiche a freddo
- Compatibilità con i materiali in metallo giallo e sistemi di sincronizzazione in Cromo-Molibdeno

Applicazioni

Il Mobiltrans MBT 75W-90 è un prodotto formulato con un avanzato sistema di additivi che offrono una eccellente stabilità termico-ossidativa ed una elevata protezione dall'usura. Mobiltrans MBT 75W-90 offre prestazioni alle basse temperature decisamente superiori se comparate a quelle di oli ingranaggi minerali convenzionali.

Questo prodotto è raccomandato per la maggior parte delle trasmissioni manuali, ponti-assali, ed ingranaggi ipoidi poco caricati ove **non** sia richiesto un prodotto a livello API GL 5.

Mobiltrans MBT 75W-90 è particolarmente indicato per l'uso in quelle scatole ingranaggi dove il lubrificante è sottoposto

ad alte temperature a pieno carico. Il prodotto è approvato secondo la Specifica Mercedes Benz MB foglio 235.11 che copre l'applicazione per i cambi manuali degli Actros inclusi quelli con riduttore.

Specifiche ed approvazioni

Approvazioni

MB 235.11

Incontra i livelli di qualità

API GL- 4

Salute e Sicurezza

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili è stato determinato che questo prodotto, quando correttamente utilizzato non ha effetti nocivi sulla salute. Maggiori informazioni del prodotto sono incluse nella Scheda di Igiene e Sicurezza del Lavoro che può essere richiesta alla Mobil Oil Italiana.

Caratteristiche tipiche (Valori medi indicativi)

Mobiltrans MBT 75W/90	
Gradazione di viscosità SAE	75W/90
Massa volumica a 15°C, kg/dm ³	0.880
Viscosità cinematica, a 40 °C, cSt	98,0
a 100 °C, cSt	14,2
Viscosità Brookfield a - 40°C max, cPs	150,000
Punto di scorrimento, °C	-42
Punto di infiammabilità, °C	220

La Mobil si riserva il diritto di variare la formulazione senza preavviso. Si consiglia di verificare con i nostri Servizi Tecnici le prerogative e l'applicabilità del prodotto.

<http://www.exxonmobil.com/pdssearch/search.asp?chooseLanguage=it>