

Mobilube SHC M

Olio ingranaggi completamente sintetico

Descrizione

Il **Mobilube SHC M** è un olio completamente sintetico per ingranaggi di autoveicoli di gradazione SAE 75W/90. Il prodotto è stato sviluppato per garantire il passaggio delle marce in particolare a freddo e durante le partenze. Il prodotto fornisce ottimi risultati sulla maggior parte delle scatole cambi. Grazie all'utilizzo di basi sintetiche il prodotto offre numerosi vantaggi rispetto ai prodotti convenzionali a base minerale con particolare riferimento alle prestazioni a bassa ed alta temperatura. E' particolarmente indicato per l'uso su differenziali con ingranaggi ipoidali molto caricati ove sia richiesto un prodotto API GL 5.

- La superiore stabilità termica ossidativa garantita dall'impiego di basi sintetiche estende l'intervallo di cambio dell'olio.
- Garantisce una elevata protezione dall'usura e dalla ruggine e dalla corrosione in tutte le condizioni di impiego.
- E' compatibile con gli oli minerali e con gli elastomeri comunemente utilizzati nelle applicazioni autotrazione.

Preogative

Il **Mobilube SHC M** garantisce le seguenti prerogative:

- Eccellente stabilità al taglio grazie alla assenza di miglioratori dell'indice di viscosità.
- Permette la riduzione del consumo di carburante se confrontato con altri lubrificanti di classe SAE 90 .
- Eccellenti prestazioni a basse temperature che facilitano il passaggio delle marce anche in condizioni di temperatura molto rigida.

Mobilube SHC M

Caratteristiche tipiche (valori medi indicativi)

Gradazione SAE	75W/90
Viscosità cinematica, cSt a 40°C	107
Viscosità cinematica, cSt a 100°C	15,2
Indice di viscosità	150
Punto di scorrimento, °C	-48
Punto di infiammabilità, °C	163

Incontra i Livelli di qualità

API GL 5

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.

Lube SHC M.DOC
Novembre 2001