



Livello di prestazioni

- MB 236.17

MATIC 9

Olio per trasmissioni automatiche ad alta qualità, basato su oli base sintetici, aventi un indice di alta viscosità, a cui vengono aggiunti additivi più moderni per ottenere seguenti proprietà:

- risparmio di carburante
- ottimo effetto lubrificante
- alta resistenza all'ossidazione
- elevata stabilità termica
- eccellenti caratteristiche di attrito
- buona resistenza alla corrosione e alla formazione di schiuma
- ottima protezione dall'usura
- stabile ed elevato indice di viscosità



Applicazioni

Questo olio sintetico è appositamente sviluppato per la lubrificazione di cambi automatici Mercedes-Benz a 9 marce.

Questo prodotto contribuisce in modo significativo al risparmio di carburante e può essere utilizzato in trasmissioni automatiche in cui la specifica MB 236.17 è richiesta.

Caratteristiche

	Unit	Average Value
Densità a 15 °C	kg/l	0.835
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	17.10
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	4.23
Indice di viscosità		161
Punto di infiammabilità COC	°C	190
Punto di scorrimento	°C	-54

Confezioni



12x1L 4x4L 3x5L 20L 60L 210L IBC