

Olio per trasmissioni automatiche ad alta qualit , basato su oli base sintetici, aventi un indice di alta viscosit , a cui vengono aggiunti additivi pi  moderni per ottenere seguenti propriet :

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

Performance

- MB 236.17

Applications

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

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

Characteristics	Unit	Media
Densit� a 15 � C	kg/l	0.835
Viscosit� 40 � C	mm ² /s	17.10
Viscosit� 100 � C	mm ² /s	4.23
Indice di viscosit�		161
Punto di infiammabilit� COC	�C	190
Punto di scorrimento	�C	-54
Numero base totale	mgKOH/g	
Ceneri solfatate	%	