



16000MB9 ATF Automatic Transmission Fluid MB9 MB-236.17

Versione del documento: 21 apr 2024



Descrizione

Olio per trasmissioni automatiche Premium Synthetic, sviluppato appositamente per le trasmissioni automatiche di ultima generazione Mercedes-Benz a 9 rapporti per le quali è prescritta la specifica MB 236.17. Questo olio per trasmissioni di alta qualità presenta un indice di viscosità molto stabile, e garantisce un'eccellente protezione contro usura, corrosione e formazione di schiuma. Grazie al suo bassissimo punto di scorrimento fornisce un'ottima lubrificazione anche alle temperature più basse. Le eccellenti proprietà di questo olio fanno sì che il suo coefficiente di attrito all'interno della trasmissione sia ridotto al minimo, con un conseguente risparmio sul consumo di carburante. Questo lubrificante con specifica MB 236.17 può essere impiegato anche ove sia richiesta la specifica MB 236.16.

ATTENZIONE: Questo prodotto non può assolutamente essere utilizzato nelle trasmissioni automatiche per le quali siano richieste le specifiche MB 236.10, 236.12, 236.14, 236.15.

Manuale applicativo

Secondo le specifiche di

MB 236.17

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
16001MB9	1 L	6	450
16004MB9	4 L	4	112
16020MB9	20 L	1	30
16060MB9	60 L	1	6
16205MB9	205 L	1	2
16999MB9	1000 L	1	-

Analisi standard

TEST	VALORE		METHOD
Density a 15°C	0.822	kg/l	ASTM D4052
Kinematic Viscosity a 40°C	18	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity a 100°C	4.1	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	132		ASTM D2270
Flashpoint COC	212	°C	ASTM D92
Brookfield Viscosity a -40°C	4500	mPa.s	ASTM D2983

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.