

MG OIL 75W-90



TRANSMISSION OIL

MG OIL 75W-90 è un lubrificante sintetico fuel economy per la lubrificazione delle trasmissioni manuali e dei differenziali di autovetture e veicoli commerciali formulato con basi sintetiche ed un pacchetto di additivi opportunamente selezionato.

La composizione attentamente studiata, assicura una massima protezione degli ingranaggi contro l'usura e i forti carichi, garantendo un'ottimale efficienza della trasmissione ed assicura una maggiore vita e pulizia di tutti gli organi di trasmissione.

Le caratteristiche anti-attrito, antiusura e antischiuma, assicurano una buona lubrificazione e protezione dei componenti meccanici, anche se operanti in condizioni d'impiego gravose, permettendo innesti morbidi e precisi. Le caratteristiche E.P. (Estreme Pressioni) lo rendono idoneo alla lubrificazione di differenziali a dentatura ipoide anche se soggetti a forti carichi e operanti in severe condizioni di esercizio.

SPECIFICHE

MG OIL 75W-90

API

GL-4 / GL-5 / MT-1

CARATTERISTICHE

Analisi	Metodo Utilizzato	Valori Tipici
		MG OIL 75W-90
Densità a 15°C, g/ml	ASTM D4052	0.86
Viscosità cinematica a 100 °C, cSt	ASTM D445	15.5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	≥ 155
Flash Point, °C	ASTM D93	204
Pour Point, °C	ASTM D97	-36

I valori sopra riportati non costituiscono specifica di vendita ma riferiti a valori medi di produzione suscettibili di variazioni dovute alle normali tolleranze di produzione.