

MOTUL

GEAR MB 80W

Base minerale

DESCRIZIONE

GEAR MB 80W è un lubrificante per cambi per la trazione pesante - Estrema Pressione

APPLICAZIONI

GEAR MB 80W è un lubrificante Estrema Pressione sviluppato per cambi di camion: Mercedes Benz, MAN o ZF (Ecolite, Ecomid, Ecosplit, AS-tronic 1 e 2 senza intarder).

Per tutte le scatole cambio, cambio/differenziale senza sistema a slittamento limitato operanti con carichi e velocità moderate, o scatole cambio, trasmissioni meccaniche non ipoidi e riduttori finali operanti con velocità di rotazione e carichi da moderati a severi.

VANTAGGI

- Lubrificante estrema pressione per un'efficace protezione dall'usura.
- L'elevato potere lubrificante è in grado di diminuire gli attriti.
- Compatibile con tutti i tipi di guarnizioni.
- Anticorrosione ed antischiuma.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO	GEAR MB SAE 80W
Viscosità		80W
Densità a 20°C		0.883
Viscosità a 40°C		89,3 mm ² /s
Viscosità a 100°C		10,8 mm ² /s
Indice di viscosità		105,0
Pour point		-30,0 °C / -22,0 °F
Punto di infiammabilità		219,0 °C / 426,0 °F



SPECIFICHE / OMOLOGAZIONI / PRESTAZIONI

GEAR MB SAE 80W soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche:

- API - GL-4

GEAR MB SAE 80W raggiunge o supera i requisiti prestazionali delle più comuni specifiche dei costruttori:

- MAN - 341 Typ E1
- MAN - 341 Typ Z1
- MAN - 341 Typ Z2
- MERCEDES-BENZ - MB-Approval 235.1
- ZF - TE-ML 17A con il numero N° ZF000395

RACCOMANDAZIONI

Intervallo di sostituzione: secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.

AVVISO IMPORTANTE

Tutte le informazioni su sicurezza, salute e ambiente sono riportate sulla scheda di sicurezza. Essa fornisce le informazioni sui rischi, le precauzioni e le prime misure di emergenza. Essa precisa le disposizioni da applicare in caso di perdita accidentale, per lo smaltimento del prodotto, nonché sui suoi effetti sull'ambiente.

Il nostro prodotto contiene additivi naturali, che possono modificare il colore dei concentrati, senza influenzarne il rendimento. Le specifiche dei nostri prodotti sono definite solamente a partire dall'ordine e sono soggette alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia. Perché i nostri clienti possano beneficiare delle evoluzioni della tecnica, le caratteristiche generali dei nostri prodotti possono evolvere nel tempo.