



G-Truck GL-5 80W-90

G-Truck GL-5 85W-140

Descrizione prodotto

I *G-Truck GL-5 80W-90 ed 85W-140* sono oli trasmissione per assali e differenziali in condizioni severe di funzionamento. Sono formulati con oli minerali di elevata qualità ed un pacchetto di additivi ad alte prestazioni. Offrono protezione affidabile degli ingranaggi in condizioni severe di esercizio in un ampio intervallo di temperature.

Benefici

- Le elevate prestazioni estreme pressioni ed antiusura garantiscono efficace protezione degli ingranaggi in condizioni gravose di esercizio
- L'eccellente stabilità termica ed all'ossidazione garantisce una significativa diminuzione dei depositi alle alte temperature
- Le buone proprietà di lubrificazione a bassa temperatura contribuiscono a facilitare gli avviamenti a freddo
- Le proprietà antiruggine e anticorrosione estendono la durata degli ingranaggi riducendone l'usura
- La resistenza alla formazione di schiuma protegge tutti i componenti evitando eventuali inefficienze di lubrificazione
- La compatibilità con i materiali delle guarnizioni di tenuta minimizza le perdite per trafileamenti

Applicazioni

- Appositamente sviluppati per assicurare prestazioni affidabili degli assali e dei differenziali con ingranaggi ipoidi operanti in condizioni severe di funzionamento con carichi elevati
- Raccomandati nel settore autotrazione per gli assali ipoidi, le trasmissioni manuali non sincronizzate e i gruppi cambio-differenziale che richiedono oli API GL-5

Specifiche ed approvazioni

Il G-Truck GL-5 80W-90 è approvato:

- MB-Approval 235.0
- MAN 342 Type M1
- ZF TE-ML 16B, 17B, 19B, 21A



Manufacturer: Gazpromneft Lubricants Italia S.p.A. Via Bitritto, km 7.800 - 70124 Bari - Italy.

All products may not be available locally. For more information, contact your local sales office or visit www.gazpromneft-lubricants.com.

Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification. Typical Properties may vary slightly. © 2009 "Gazpromneft-lubricants", Ltd. All rights reserved.

Il G-Truck GL-5 80W-90 soddisfa i livelli di prestazione:

- API GL-5
- DAF
- Volvo 97310
- Renault Trucks
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08

Il G-Truck GL-5 85W-140 è approvato:

- ZF TE-ML 16D, 21A

Il G-Truck GL-5 85W-140 soddisfa i livelli di prestazione:

- API GL-5
- DAF (axle)
- IVECO (axle)
- Volvo 97310
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08

Caratteristiche tipiche

G-Truck GL-5		80W-90	85W-140
Viscosità cinematica:			
• 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	147	372
• 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	14,4	25,4
Indice di viscosità	ASTM D2270	95	89
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	202	212
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	- 30	-24
Densità, 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0,900	0,913

Salute e sicurezza

Sottoposti alle norme di igiene industriale e personale, questi prodotti devono essere correttamente utilizzati nelle aree di applicazione raccomandate. Evitare il contatto con la pelle. Quando si cambia l'olio, usare guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle lavare via immediatamente l'olio con acqua e sapone. Ulteriori informazioni su questo argomento sono contenute nelle schede di sicurezza.

Tutela ambientale

L'olio usato e rimanenze del prodotto sono soggetti alla raccolta obbligatoria in contenitori sigillati da consegnare presso punti autorizzati di raccolta degli oli usati. Non versare l'olio usato nelle fognature, nel terreno o nell'acqua.

Rev. 0_10/2011