

# G-Truck LS 80W-90

#### Descrizione prodotto

Il G-Truck LS 80W-90 è un lubrificante per "estreme pressioni" di elevate prestazioni idoneo per ingranaggi nel settore autotrazione, formulato con un set unico di oli base ed un efficace pacchetto di additivi, che assicura elevate prestazioni dei differenziali "limited slip" (a slittamento limitato) di autovetture e veicoli pesanti. Soddisfa i requisiti di prestazioni API GL-5. Consigliato per l'utilizzo durante tutto l'anno in assali ipoidi posteriori di veicoli equipaggiati con differenziali ad alto attrito/slittamento limitato o convenzionali.

#### Benefici

- Le eccezionali proprietà di attrito e l'efficace controllo dello schiumeggiamento assicurano fluidità e silenziosità di funzionamento della trasmissione con affidabili prestazioni limited slip
- Le buone caratteristiche di lubrificazione e di resistenza all'usura garantiscono un film di olio stabile per la protezione degli ingranaggi nelle condizioni più severe di esercizio
- Possiede un'eccellente compatibilità con i materiali delle tenute
- La superiore stabilità termica e all'ossidazione garantisce lunga durata in servizio dell'olio
- Gli inibitori di ruggine e corrosione evitano il danneggiamento dei componenti

# Applicazioni

- Assali ipoidi posteriori equipaggiati con differenziali a slittamento limitato di autovetture e veicoli commerciali, mezzi agricoli e movimento terra
- Trasmissioni manuali, assali e differenziali convenzionali che richiedono il livello di qualità API GL-5

# Specifiche e approvazioni

Raccomandato per le applicazioni che richiedono i seguenti livelli di prestazione:

API GL-5 LS

Possiede le seguenti approvazioni costruttori:

ZF TE-ML 05C, 12C, 21C



+

## Caratteristiche fisiche e chimiche

#### G-Truck LS 80W-90

Viscosità cinematica		
cSt @ 40 °C	ASTM D445	150,2
cSt @ 100 °C	ASTM D445	14,5
Indice di viscosità	ASTM D2270	94
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	203
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	- 27
Densità @ 15 °C, kg/l	ASTM D1298	0,902

### Salute e sicurezza

Soggetto ai requisiti di legge dell'Unione Europea. Usato correttamente nei campi di applicazione raccomandati, l'olio non costituisce alcuna minaccia per la salute e per l'ambiente. Evitare il contatto con la pelle. Quando si cambia l'olio, utilizzare guanti o mezzi guanti. In caso di contatto con la pelle lavare via immediatamente l'olio con acqua e sapone. Per maggiori informazioni sul prodotto fare riferimento alla scheda tossicologica.

#### Protezione ambientale

L'olio usato e i prodotti residui devono essere ogni volta collocati dentro contenitori sigillati e consegnati presso punti autorizzati di raccolta degli oli usati. Non versare l'olio usato nelle fognature, nel terreno o nell'acqua.

Rev. 0\_Giugno 2010

