



## G-Truck LS 85W-140

### A termék leírása

A G-Truck LS 85W-90 – egy négyévszakos hajtóműolaj egyedülálló alapolaj összetétellel és hatékony adalékcsomaggal, amely kitűnő igénybevételi jellemzőket biztosít. A járművek hipoid fogaskerék hajtású, növelt belső súrlódású differenciálművekkel (önzáró differenciálművek) ellátott hátsó hídjai számára. Egész évben történő használatra ajánlott.

### Előnyök

- A súrlódási tulajdonságok egyedülálló stabilitása az igénybevétel teljes ideje alatt
- A jó kenési tulajdonságok stabil olajfilm réteget biztosítanak
- Hatékonyan akadályozza a habképződést, kiváló tömítés összeférhetőséggel rendelkezik
- A kiváló termooxidációs stabilitás lehetővé teszi az olaj igénybevételi tulajdonságainak maximális ideig történő megőrzését, ami jelentősen megnöveli az olajcsere ciklusidőt
- Biztosítja a sima, vibráció és zajmentes sebességváltást
- Kiváló habzástálló és antikorróziós tulajdonságokkal bír

### Felhasználás

- Terepjárók, speciális- és építőgépek hídjaihoz és főhajtómű tengelyeihez, ahol az API GL-5 Limited Slip/LS teljesítményszint az előírt
- Az erőátvitel nagyterhelésű részegységeibe

### Specifikációk és jóváhagyások

- API GL-5
- ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C

## Fizikai-kémiai jellemzők

### G-Truck LS 80W-90

Kinematikai viszkozitás:		
• 40°C-on, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	355,4
• 100°C-on, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	24,6
Viszkozitási index	ASTM D 2270	89
Lobbanáspont nyitott téglében, °C	ASTM D 92	208
Dermedéspont, °C	ASTM D 97	-24
Sűrűség 15°C-on, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D 1298	915

## Egészség és biztonság

A személyi és munkahelyi higiénia szabályainak betartása, valamint a javasolt felhasználási területeken az előírások szerinti alkalmazása esetén a G-Truck LS 85W-140 olaj nem veszélyes az egészségre és nem veszélyeztet a környezetet. Kerüljük el az olaj bőrre jutását. Olajcsere végrehajtásakor viseljük védőkesztyűt. Az olajt a bőrre kerülés után szappanos vízzel azonnal le kell mosni. Az adott kérdésben részletesebb információt a termék biztonsági adatlapja tartalmaz.

## Környezetvédelem

A fáradt olajt és a maradék olajt feltétlenül hermetikusan záródó edénybe gyűjtsük, és a fáradt olaj gyűjtőponton adjuk le. Ne engedjük a fáradt olajt a csatornába, élővizekbe vagy a talajba.