



G-Box GL-4 75W-90

A termék leírása

A G-Box GL-4 75W-90 – egy hajtóműolaj, amely a személygépkocsik és teherautók erőátviteli fődarabjaiban történő használatra ajánlott. A szintetikus és ásványolajok kiváló minőségű alapkompozíciója bázisán, nagyhatékonyságú adalékcsomag felhasználásával készül. Biztosítja a széles hőmérsékleti tartományú üzemelést, és az erőátviteli fődarabok tartós és üzembiztos működését.

Előnyök

- Az optimális súrlódási tulajdonságok garantálják a sima sebességváltást és vibrációmentes működést
- Kitűnő alacsony hőmérsékleti tulajdonságokkal rendelkezik (biztosítja az erőátviteli fődarabok működését -40 °C-ig)
- A magas termikus stabilitás biztosítja a megnövelt olajcsere ciklusidőt
- Az olaj kiváló kopásgátló és antikorróziós tulajdonságai jelentősen meghosszabbítják az erőátvitel élettartamát
- Összeférhető a korszerű eszközökben használt tömítések, tömszelencék anyagával

Felhasználás

- mechanikus erőátvitelben, személygépkocsik sebességváltóiban, az összkerék hajtású gépkocsik osztóműveiben, amelyekben hengeres, kúpkeres vagy ívelt kúpkeres fogaskerék hajtás van
- hipoid hajtóművet magába foglaló, mérsékelten szigorú viszonyok között üzemelő fődarabok kenésére, ahol API GL-4 teljesítményszintű olajok használata javasolt

Specifikációk és jóváhagyások

- API GL-4

Fizikai-kémiai jellemzők

G-Box GL-4 75W-90

Kinematikai viszkozitás:		
• 40°C-on, mm ² /s	ASTM D 445	100,4
• 100°C-on, mm ² /s	ASTM D 445	16,1
Viszkozitási index	ASTM D 2270	172
Lobbanáspont nyitott téglében, °C	ASTM D 92	185
Dermedéspont, °C	ASTM D 97	-42
Sűrűség 15°C-on, kg/m ³	ASTM D 1298	886

Egészség és biztonság

A személyi és munkahelyi higiénia szabályainak betartása, valamint a javasolt felhasználási területeken az előírások szerinti alkalmazása esetén a G-Box GL-4 75W-90 olaj nem veszélyes az egészségre és nem veszélyezteti 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.