



G-Energy S Synth 10W-40 Effective Semisynthetic Protection

A termék leírása

A G-Energy S Synth 10W-40 - egy részszintetikus motorolaj az ásványi és szintetikus alapösszetevők különleges kombinációjával és az adalékok szakszerűen összeválogatott kompozíciójával, amely kiváló igénybevételi tulajdonságokkal rendelkezik. Négyévszakos alkalmazása javasolt. A G-Energy S Synth 10W-40 minden típusú korszerű benzin- és dízelmotorba történő használatra ajánlott, beleértve a turbófeltöltős és katalizátoros motorokat is.

Előnyök

- Biztosítja a motor könnyű hidegindítását alacsony hőmérsékleten, és az optimális viszkozitást magas hőmérsékleten
- Kiváló kenési tulajdonságai biztosítják a stabil olajfilmet a motor kopástól védett felületein a motor különböző üzemmódjaiban
- A magas termikus stabilitás biztosítja a motor megbízható működését feszített üzemmódban, és az olajcsere ciklusidő növelését
- Az olaj jó tisztító - diszpergáló tulajdonságai biztosítják a motor tisztaságát, és a mindenféle lerakódással szembeni ellenállóságot
- Elősegíti a katalizátor tartós és hatékony működését

Felhasználás

- az MB által gyártott benzin- és dízelmotorokban
- a Volkswagen által gyártott benzin- és dízelmotorokban
- más gyártók motorjaihoz, amelyekhez API SL/CF teljesítményszintű olaj a követelmény

Specifikációk és jóváhagyások

- ACEA A3/B4
- API SL/CF
- MB 229.1
- VW 501 01/505 00
- NYRT „ZMZ”
- AAI osztályozás

Fizikai-kémiai jellemzők

G-Energy S Synth 10W-40

Kinematikai viszkozitás:		
• 40°C-on, mm ² /s	ASTM D 445	100,3
• 100°C-on, mm ² /s	ASTM D 445	14,7
Viszkozitási index	ASTM D 2270	153
Lobbanáspont nyitott téglében, °C	ASTM D 92	225
Dermedéspont, °C	ASTM D 97	-36
Sűrűség 15°C-on, kg/m ³	ASTM D 1298	872,0

Egészség és biztonság

A személyi és munkahelyi higiénia szabályainak betartása, valamint a javasolt felhasználási területeken az előírások szerinti alkalmazása esetén a G-Energy S Synth 10W-40 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.