



G-Energy Service Line GMO 5W-30 Szintetikus motorolaj

A termék leírása

A G-Energy Service Line GMO 5W-30 - egy négyévszakos, utolsó generációs teljesen szintetikus motorolaj a személygépkocsik és kisteherautók benzin- és dízelmotorjai számára.

A G-Energy Service Line GMO 5W-30 – egy szakosított termék, amely a GM konzern (Buick, Cadillac, Chevrolet, GMC, Daewoo, Holden, Opel, Vauxhall, SAAB) követelményeinek megfelelően lett kifejlesztve a megnövelt szervizciklusú benzin- és dízelmotorok számára.

Előnyök

- Biztosítja a súrlódó felületek megbízható kenését még hosszantartó, maximális fordulaton és terhelésen történő üzemmódban is
- A magastechnológiájú tisztító és diszpergáló adalékoknak köszönhetően biztosítja és fenntartja a motor tisztaságát a teljes élettartam alatt
- A magas termikus stabilitás biztosítja a tulajdonságok stabilitását és az olajcsere ciklusidő növelését
- Alacsony leégési veszteség
- Kitűnő alacsonyhőmérsékletű tulajdonságokkal rendelkezik, amelyek lehetővé teszik az olaj kiváló keringését alacsony hőmérsékletű viszonyok között
- Hozzájárul a károsanyag kibocsátást csökkentő rendszerek hatékonyságának megtartásához

Felhasználás

- GM gyártmányú benzin- és dízelmotorok (koromszűrővel, turbófeltöltős és turbófeltöltő nélküli) számára, ahol a dexos-2 osztályozású kenőanyagok vannak előírva
- a dexos-2 olajak helyettesíthetők korábbi GM/Opel osztályozású olajokkal (GM-LL-A-025 и GM-LL-B-025)
- azokhoz a motorokhoz javasolt, ahol az 5W-30 viszkozitás és az API SN/SM és ACEA C3-08 megfelelés az előírt.
- javasolt azokhoz a Mercedes-Benz gépkocsikhoz, ahol a 229.51 osztályozású olaj az előírt, a BMW gépkocsijaihoz, ahol a Longlife-04 osztályozású olaj az előírt és a Volkswagen gépkocsijaihoz, ahol a VW 502 00/505 00/505 01/507 00 osztályozású olaj az előírt

Specifikációk és jóváhagyások

A G-Energy Service Line GMO 5W-30 olaj jóváhagyva:

- MB 229.51
- dexos-2

A G-Energy Service Line GMO 5W-30 olaj megfelel az osztályozási követelményeknek:

- API SN/SM/CF
- ACEA C3-08
- VW 502 00/505 00/505 01/507 00
- BMW Longlife-04



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.
25.03.2011

Fizikai-kémiai jellemzők

G-Energy Service Line GMO 5W-30

| | | |
|------------------------------------|-------------|------|
| Kinematikai viszkozitás: | | |
| • 40°C-on, mm ² /s | ASTM D 445 | 70,8 |
| • 100°C-on, mm ² /s | ASTM D 445 | 12,2 |
| Viszkozitási index | ASTM D 2270 | 171 |
| Lobbanáspont nyitott téglében, °C | ASTM D 92 | 229 |
| Dermedéspont, °C | ASTM D 97 | -39 |
| Sűrűség 15°C-on, kg/m ³ | ASTM D 1298 | 853 |

Egészség és biztonság

A személyi és munkahelyi higiénia szabályainak betartása, valamint a javasolt felhasználási területeken az előírások szerinti alkalmazása esetén a G-Energy Service Line GMO 5W-30 olaj nem veszélyes az egészségre és nem veszélyezteti a környezetet. Kerüljük el az olaj bőrre jutását. Olajcsere végrehajtásakor viseljünk 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.