



MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30

Sintētiska motoreļļa

Produkta priekšrocības

- Sevišķi gari eļļas maiņas intervāli, zemas ekspluatācijas izmaksas
- Ekstra augsta darba spējas, ilgs dzinēja darba mūžs
- Sintētiska, degvielu ekonomējoša motoreļļa
- Izcila pārsūknējamība/plūstamība zemās temperatūrās, viegls aukstais starts
- Pilnīga savietojamība ar izplūdes gāzu pēcapstrādes sistēmām (katalizatoriem)
- Augsta termiskā un pretoksidācijas noturība
- Zemi iztvaikošanas zudumi, samazināts eļļas patēriņš

Pielietojums

MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30 ir sintētiska motoreļļa, kura pārsniedz vadošo autoražotāju asociāciju un dzinēju ražotāju uzstādītās prasības. Paredzēta lielākajai daļai moderno vieglo automašīnu un vieglo kravas furgonu dzinēju eļļošanai.

MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30 ir ACEA C3 atestācijas eļļa, saskaņā ar to tā piemērota dzinējiem, kas aprīkoti ar dīzeļa daļiņu kvēpu filtriem (DPF) un trīsceļu katalizatoriem (TWC). Šīs eļļas izmantošana nerada bojājumus izplūdes gāzu pēcapstrādes sistēmās, un nodrošina tām maksimālu kalpošanas laiku.

MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30 ir atestēta kā sevišķi garu nomaigšanas intervālu(longlife) motoreļļa VW-Grupās automašīnu dzinējiem – VW 504/507, kas ir patreiz augstākais eksistējošais motoreļļu standarts.

Eļļas augstās darba spējas, izcilās īpašības, zemā viskozitāte darba temperatūrā un „low SAPS“(zems sulfātu pelnu, fosfora un sēra sturs) piedevu pakete nodrošina tai „izplūdes katalizatoriem draudzīgas“ eļļas īpašības.

Specifikācijas un atestācijas

VW 504 00/507 00 APIS SN
MB-Approval 229.51 BMW Longlife - 04
ACEA C3-12 Porsche C30
ACEA A3/B4-04

Produkta raksturojums

MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30 ir low SAPS benzīna, LPG un dīzeļa dzinējiem paredzēta visaugstākās kvalitātes sintētiska motoreļļa, ražota no sintētiskas bāzes eļļas un speciāla low SAPS piedevu kompleksa – ar viskozitātes modifikatoriem, sastingšanas t° pazeminātājiem, šķīdinošām/mazgājošām piedevām, pretoksidācijas, pretnodiluma, pretkorozijas un pretputošanas vielām – nodrošina ekstremāli augstu veiktspēju.

Speciālais piedevu komplekss nodrošina izcilu dzinēja pretnodiluma aizsardzību un sevišķi garu izplūdes gāzu pēcapstrādes sistēmu DPF (dīzeļmotoriem) un TCW (benzīna un LPG dzinējiem) kalpošanas laiku.

Īpašās viskozitātes īpašības nodrošina labu plūstamību pat temperatūrās zem -35°C, kas uzlabo dzinēja auksto startu ekstremāli zemās temperatūrās un nodrošina izcilu dzinēja pretnodiluma aizsardzību šādos apstākļos.

MOL Dynamic Gold Longlife 5W-30, pateicoties zemajam eļļas iekšējo starpslāņu frikcijas koeficientam, rada ievērojamu degvielas ekonomiju, un izcilā pretoksidācijas stabilitāte nodrošina ilgu kalpošanas laiku pat ilgstošu augstu temperatūru iedarbībā.

Sevišķi zemās iztvaikošanas īpašības nodrošina zemu eļļas patēriņu un rezultātā arī zemu kaitīgo ķīmisko savienojumu izmešu daudzumu.

Tipiskie parametri

Blīvums pie 15° C (g/cm ³)	0.852
Kinemātiskā viskozitāte pie 40 °C (mm ² /s)	67,1
Kinemātiskā viskozitāte pie 100 °C (mm ² /s)	11,8
Viskozitātes indekss (VI)	174
Sastingšanas temperatūra (°C)	-42
Uzliesmošanas temperatūra (Cleveland; °C)	210



SIA „VA Motors”, t. 67383881, 19.02.2018.

www.oilteh.lv