



MOTOCIKLU MOTOREĻĻA

MOL Dynamic Moto Racing Pro 5W-60 Sintētiska četraktu motociklu motoreļļa

Produkta priekšrocības

- Visaugstākās kvalitātes sintētiska motoreļļa
- Forsētiem, augsti slogotiem dzinējiem
- Izcila eļļošana un dzinēja aizsardzība
- Izcila pārsūkņamība/plūstamība
- Nevainojama dzinēja tīrība

Pielietojums

MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 ir paredzēta četraktu motociklu dzinēju eļļošanai, piemērota dzinējiem gan aprīkoti ar izplūdes gāzu katalizatoriem, gan bez tiem.

Šī eļļa speciāli rekomendēta lielas jaudas forsētiem dzinējiem, kuri strādā augstos apgriezienos. Tā nodrošina ļoti izturīgu eļļas plēvi uz cilindru sienām un novērš kustīgo dzinēja daļu dilumu arī pie ekstremāli augstām temperatūrām un slodzēm.

MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 piemērota lietošanai motociklos ar slapju sajūgu, tomēr jāņem vērā, ka lietojot tik augstas viskozitātes eļļu, ātrumu pārslēgšana var kļūt cietāka/stingrāka. Šāds efekts nav novērojams motocikliem, kuri aprīkoti ar sauso sajūgu.

Specifikācijas un atestācijas

SAE 5W-60
API SL
JASO MA2

Produkta raksturojums

MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 ir visaugstākās kvalitātes sintētiska motoreļļa forsētiem četraktu motociklu dzinējiem. Turklāt tā izceļas ar izcilām plūstamības/pārsūkņamības īpašībām produktam šajā speciālajā (5W-60) viskozitātes klasē. Speciāli izstrādāto sintētisko bāzes eļļu neietekmē smagas termiskās, mehāniskās bīdes un triecienslodzes, tādā veidā nodrošinot nevainojamu eļļošanu un dzinēja aizsardzību dzinējam strādājot ar augstu atdevi, augstos apgriezienos, braucot lielā ātrumā.

Pateicoties izcilajām pārsūkņamības/plūstamības īpašībām un augstajam viskozitātes indeksam eļļa vienlaicīgi nodrošina vieglu dzinēja „auksto startu“ ar momentāli optimālu eļļošanu un veido ļoti izturīgu eļļas plēvi pie augstām darba temperatūrām. Unikālā sintētiskās bāzes eļļas un piedevu kompleksa kombinācija nodrošina precīzu eļļošanu, pretdiluma aizsardzību un dzinēja tīrību ekstrēmās slodzēs strādājošiem dzinējiem.

MOL Dynamic Moto 4T Racing Pro 5W-60 ir sevišķi ieteicama lietot dzinējos sacīkšu režīmā.

Tipiskie parametri

Blīvums pie 15° C (g/cm ³)	0,859
Kinematiskā viskozitāte pie 40 °C (mm ² /s)	150,2
Kinematiskā viskozitāte pie 100 °C (mm ² /s)	23,6
Viskozitātes indekss	188
Sastingšanas temperatūra(°C)	-39
Uzliesmošanas temperatūra(Cleveland; °C)	230
Bāzes skaitlis (BN) (mg KOH/g)	7,2