

**Produkta priekšrocības**

- Laba plūstamība/pārsūknējamība zemās temperatūrās;
- Stabila/izturīga eļļas plēvīte augstās temperatūrās;
- Izcila dzinēja aizsardzība ekstremālas slodzes apstākļos;
- Nevainojama mehāniskā un termiskā stabilitāte;

**Pielietojums**

MOL Dynamic Racing 5W-60 pārsniedz vadošo dzinēju un autoražotāju prasības, kas tiek piemērotas sacīkšu eļļām.

MOL Dynamic Racing 5W-60 ir visaugstākās kvalitātes, speciāla vieglo automašīnu sacīkšu dzinēju eļļa. Tās izcilās īpašības pārbaudītas Ungārijas un starptautiskajās bezceļa sacensībās – Dakāra, Farao Rallijs. Rallija komanda MOL Dakar Team lieto MOL Dynamic Racing 5W-60 savās sacīkšu automašīnās jau daudzu gadu garumā.

MOL Dynamic Racing 5W-60 nodrošina viendabīgu, izturīgu un mehāniski stabilu eļļas plēvīti uz cilindru sienām un citām dzinēja kustīgajām daļām pat pie īslaicīgiem eļļošanas plūsmas pārtraukumiem, ja eļļas sūknis ir iesūcis gaisu automašīnas palēcienu vai asu pagriezienu brīžos. Eļļa nodrošina izcilu kloķvārpstas un sadales vārpstas mehānisma diluma aizsardzību pie augstiem apgriezieniem ekstremālās slodzēs un ekstremālās temperatūrās.

MOL Dynamic Racing 5W-60 tāpat ir pielietojama visos augstas atdeves, forsētos vieglo automašīnu dzinējos, kuros paredzētas/rekomendētas ACEA A3/B4-04 prasībām atbilstošas eļļas.

**Specifikācijas un atestācijas**

SAE 5W-60  
ACEA A3/B4-04  
API SJ/CF

**Produkta raksturojums**

MOL Dynamic Racing 5W-60 ir augstākās klases produkts izgatavots no sintētiskas bāzes eļļas un īpaša piedevu kompleksa, kas nodrošina sekojošas īpašības – mazgāšana/šķīdināšana, pretoksidēšanās, uzlabota diluma aizsardzība, korozijas aizsardzība un novērš putošanu, zema sastingšanas temperatūra, izcila plūstamība zemās temperatūrās, nesašķīdināšanās ekstremāli augstās temperatūrās.

Tas nodrošina nevainojamu dzinēja aizsardzību un pasargā dzinēja daļas no paaugstināta diluma aukstā starta apstākļos un ekstremālās slodzēs.

Augstā pretoksidācijas stabilitāte, kas specifiska sintētiskajām eļļām, nodrošina eļļai nemainīgus parametrus (svaigas eļļas) ilgā ekspluatācijas periodā, un tos neietekmē pat ilgstošas augstas termiskās slodzes. Pateicoties zemām iztvaikošanas īpašībām un augstai viskozitātei MOL Dynamic Racing 5W-60 samazina eļļas patēriņu un izplūdes gāzu emisiju.

**Tipiskie parametri**

Blīvums pie 15° C (g/cm <sup>3</sup> )	0,860
Kinematiskā viskozitāte pie 40 °C (mm <sup>2</sup> /s)	152,0
Kinematiskā viskozitāte pie 100 °C (mm <sup>2</sup> /s)	23,2
Viskozitātes indekss	182
Sastingšanas temperatūra (°C)	-45
Uzliesmošanas temperatūra (Cleveland; °C)	245