

# MOL Turbo Star 20W-50

## viacstupňový olej pre naftové motory



MOL Turbo Star 20W-50 je viacstupňový olej pre naftové motory vyrobený z minerálnych olejov s použitím prísad, ktoré zaisťujú modernú výkonnosť úroveň spolu s prísadami pre modifikáciu viskozitných charakteristík.

### Použitie



Nízko a stredne zaťažené nákladné autá, autobusy, poľnohospodárske a cestné stroje, ktoré nemajú turbo

Vysoko výkonné preplňované alebo nepreplňované motory úžitkových vozidiel

Preplňované a nepreplňované motory stavebných a banských strojov, lodí alebo priemyselných zariadení

### Vlastnosti a výhody

Vynikajúca strihová stálosť

Udržiava viskozitné vlastnosti aj v náročných prevádzkových podmienkach a vysokých teplotách

Vysoká prevádzková viskozita

Znižuje spotrebu oleja a zlepšuje vnútorné netesnosti motora

Dobrá pevnosť mazacieho filmu

Stabilný mazací film s vysokou únosnosťou v silne opotrebovaných a starších motoroch

### Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 20W-50  
API CF/SF

### Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,892
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	178,3
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm <sup>2</sup> /s]	19,2
Viskozitný index	123
Bod tuhnutia [°C]	-27
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	240
Číslo celkovej alkality (BN) [mg KOH/g]	11,8

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

# MOL Turbo Star 20W-50

## viacstupňový olej pre naftové motory



### Pokyny pre manipuláciu a skladovanie

Skladujte v originálnom obale na suchom, dobre vetranom mieste.

Uchovávajte mimo dosahu priameho ohňa a iných zdrojov zapálenia.

Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Pri preprave, skladovaní a používaní výrobku dodržujte pokyny k bezpečnosti práce a environmentálne predpisy týkajúce sa produktov z minerálnych olejov.

Pre ďalšie podrobnosti si prečítajte kartu bezpečnostných údajov výrobku.

Motorové oleje sú hotové formulácie mazív, kde nie sú potrebné ďalšie prísady, ktoré môžu mať za následok nepredvídateľné nepriaznivé účinky.

Výrobca a distribútor nenesú zodpovednosť za takéto možné škody.

V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 60 mesiacov

Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.

Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C