

MOL Turbo S 40

jednostupňový olej pre naftové motory



MOL Turbo S 40 je olej vyrobený z minerálnych olejov s použitím prísad, ktoré zaisťujú modernú výkonnosť úroveň spolu s prísadami pre modifikáciu viskozitných charakteristík.

Použitie



Vysoko výkonné prepĺňované alebo neprepĺňované motory úžitkových vozidiel

Motory autobusov a úžitkových vozidiel, ktoré jazdia na krátkych a dlhých trasách

Prepĺňované a neprepĺňované motory stavebných a banských strojov, lodí alebo priemyselných zariadení

Prevody, meniče momentu a hydraulické systémy

Vlastnosti a výhody

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

Vynikajúca strihová stálosť

Udržiava viskozitné vlastnosti aj v náročných prevádzkových podmienkach a vysokých teplotách

Dobré detergentno-disperzantné vlastnosti

Zabraňuje tvorbe lakovaných a kalových usadenín

Vynikajúca manipulácia so sadzami

Ochrana proti usadeninám sadzí a lešteniu

Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 40
ACEA E2-96 Issue 5
API CF-4/SJ
MIL-L-2104E
MAN 270
Volvo VDS

Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm ³]	0,896
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm ² /s]	163,3
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm ² /s]	15,7
Viskozitný index	98
Bod tuhnutia [°C]	-24
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	250
Číslo celkovej alkality (BN) [mg KOH/g]	7,4
Sulfátový popol [% (m/m)]	0,97

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

MOL Turbo S 40

jednostupňový 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