

MOL Super Diesel 20W-50

viacstupňový olej pre naftové motory



MOL Super Diesel 20W-50 je moderný produkt vyrobený zo základových minerálnych olejov s vynikajúcimi vlastnosťami, použitím komplexného systému prísad, ktorý zabezpečí vysokú výkonnosť úroveň požadovanú európskymi a americkými normami.

Použitie



Motory úžitkových vozidiel pracujúcich pri nízkych a vysokých otáčkach

Motory banských, stavebných a poľnohospodárskych strojov

Železničné a lodné naftové motory pracujúce pri nízkych otáčkach a vysokom zaťažení

Vozidlá s veľkým počtom najazdených kilometrov a vysokou spotrebou

Nízko a stredne zaťažené, staršie benzínové motory nákladných automobilov, autobusov, poľnohospodárskych a cestných stavebných strojov

Benzínové alebo preplňované a nepreplňované naftové motory úžitkových a osobných automobilov

Vlastnosti a výhody

Vynikajúca strihová stálosť

Udržiava viskozitné vlastnosti aj v náročných prevádzkových podmienkach a vysokých teplotách

Vynikajúce detergentno-disperzantné vlastnosti

Udržiava dlhodobo motor čistý a zabraňuje usadzovaniu pevných nečistôt

Vynikajúca manipulácia so sadzami

Ochrana proti usadeninám sadzí a lešteniu

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

Vysoký stupeň alkalickej rezervy

Nepretržitá neutralizácia kyselín, zvyšuje ochranu proti korózii

Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 20W-50
ACEA E3-96 Issue 4
ACEA A3/B3
API CG-4/SJ
API CF
NATO Code O-239
MB 227.1
MAN 271

MOL Super Diesel 20W-50

viacstupňový olej pre naftové motory



Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Vzhľad	hnedý, číry
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm ³]	0,888
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm ² /s]	152,1
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm ² /s]	17,0
Viskozitný index	119
Bod tuhnutia [°C]	-24
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	230
Číslo celkovej alkality (BN) [mg KOH/g]	8,6

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

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