

# MOL MK 8

## motorno ulje za šinska vozila



MOL MK 8 je monogradno ulje za dizel motore kod vozova, proizvedeno od visoko-rafinisanih mineralnih baznih ulja, sa kompleksom aditiva.

### Oblast primene



Dizel motori srednje i niske brzine, za teške uslove rada, visokih performansi, sa prirodnim usisavanjem vazduha i turbo-pogonom

Lokomotive koje se koriste za železničku vuču, brodski motori i ostali stacionarni dizel motori sa prirodnim usisavanjem vazduha i umerenim pogonom

### Osobine i prednosti

Odlična zaštita od habanja

Unapređuje pouzdanost motora i pruža zaštitu kritičnim delovima motora

Boja deterdžentsko-disperzivna svojstva

Održava čistoću motora, sprečavanjem sedimentacije čvrstih kontaminirajućih materija

Visok nivo alkalne rezerve

Neutralizacija upornih kiselina, što omogućuje bolju zaštitu od korozije

Odlično uklanjanje čađi

Zaštita od naslaga gareži i poliranje rupica

### Specifikacije i potvrde

Nivo viskoziteta: SAE 40  
API CF

### Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Gustina na 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,898
Kinematska viskoznost na 40°C [mm <sup>2</sup> /s]	162,6
MSZ EN ISO 3104:1996 [mm <sup>2</sup> /s]	15,8
MSZ ISO 2909:1999	99
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-27
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	255
MSZ ISO 3771:1998 [mg KOH/g]	10,8
ISO 3987:1994 [% (m/m)]	1,35
ASTM D 4951-02 [% (m/m)]	0,56

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

# MOL MK 8

## motorno ulje za šinska vozila



### Upute o čuvanju i rukovanju

Skladištiti u originalnom pakovanju na suvom, propisno provetrenom mestu. Čuvati van domašaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja. Zaštititi od direktnog sunca.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe proizvoda, pridržavati se bezbednosnih propisa i propisa o zaštiti životne sredine koji važe za proizvode na bazi mineralnih ulja.

Za više informacija molimo vas pročitajte list bezbedonosnih podataka za ovaj proizvod.

Motorna ulja su gotovi proizvodi sa tačno definisanim formulacijama. Dodavanje bilo kakvih dodatnih aditiva nije potrebno i može izazvati nepredvidive štetne efekte. Proizvođač i distributer se ne mogu smatrati odgovornim za eventualnu štetu nastalu ovakvim postupanjem.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 60 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C

### Informacije o narudžbama:

carinski tarifni broj 27101981

#### Brojevi artikala i ambalaže:

13006447 MOL MK 8 180KG

216.5 l čelična bačva

#### Primanje narudžbi:

LUBexportsupport@MOL.hu