

# MOL Dynamic Transit Arctic 10W-40

## univerzalno motorno ulje



MOL Dynamic Transit Arctic 10W-40 je univerzalno motorno ulje od mineralnih i sintetičkih ulja proizvedeno modernim procesima rafinisanja sa uravnoteženim sistemom aditiva koji omogućuje vrhunske performanse motora putničkih i komercijalnih vozila. Sadrži komponente koje menjaju karakteristike tečljivosti. Zadovoljava najraznovrsnije zahteve proizvođača motora u vezi nivoa performansi i najstrože evropske i američke propise o dizelskim motorima. Posebno se preporučuje za Euro III, Euro IV i Euro V motore komercijalnih vozila bez filtera čestica.

### Oblast primene



Konvencionalna benzinska ili dizel, sa prirodnim usisavanjem ili turbo-pogonom, komercijalna vozila i putnički automobili

Kombinovani vozni park

Komercijalna vozila i autobusi opremljeni EGR i SCR sistemima

Motori kod autobusa i komercijalnih vozila koja voze kraće i duže deonice

Motori kod rudarskih, građevinskih i poljoprivrednih mašina, i kod opreme koja se koristi za premeštanje materijala

Železnički i brodski dizel motori koji se koriste pri niskim brzinama i velikim opterećenjima

### Osobine i prednosti

Ekstremna svojstva hladnog tečenja proizvoda

Omogućuje lako paljenje, čak i pri ekstremnoj hladnoći, kako bi omogućilo trajanje akumulatora automobila

Ekstremno dug vek trajanja ulja

Učestalost kvarova, operativni troškovi i uticaj na životnu sredinu, se mogu smanjiti

Univerzalnost

Širok opseg primenjivosti omogućuje smanjenje broja korišćenih ulja za podmazivanje

Izuzetna topotna i oksidaciona stabilnost

Odupire se procesu starenja i formiranja naslaga, čak i pri visokim radnim temperaturama, omogućavajući dug radni vek ulja i niže troškove održavanja

Odlična stabilnost smicanja

Zadržava svoja najbolja svojstva na duži rok, čak i u slučaju visokih opterećenja i smicanja

Visok nivo alkalne rezerve

Neutralizacija upornih kiselina, što omogućuje duge intervale između zamena ulja

Odlično uklanjanje čađi

Zaštita od naslaga gareži i poliranje rupica

# MOL Dynamic Transit Arctic 10W-40

## univerzalno motorno ulje



### Specifikacije i potvrde

Nivo viskoziteta: SAE 10W-40  
ACEA E7-12  
ACEA A3/B4-12  
Global DHD-1  
MAN M 3275  
Volvo VDS-3  
Renault RLD-2  
MTU Type 2  
Caterpillar ECF-1a  
Caterpillar ECF-2  
Cummins CES 20078  
Cummins CES 20077  
Cummins CES 20076  
MACK EO-M Plus  
DDC 93K215  
Deutz DQC III-10  
Mack EO-N

### Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Gustina na 15°C [g/cm3]	0,864
Kinematska viskoznost na 40°C [mm <sup>2</sup> /s]	98
MSZ EN ISO 3104:1996 [mm <sup>2</sup> /s]	14,8
MSZ ISO 2909:1999	153
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-42
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	225
MSZ ISO 3771:1998 [mg KOH/g]	14,2

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

### Upute o čuvanju i rukovanju

Skladištiti u originalnom pakovanju na suvom, propisno provetrenom mestu. Čuvati van domaćaja 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 bezbednosnih 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