

# MOL Dynamic Transit 10W-40

## univerzális motorolaj



A MOL Dynamic Transit 10W-40 univerzális motorolaj, modern olajipari technológiákkal előállított ásvány- és szintetikus olajból, valamint magas személy- és haszongépjármű motorolaj teljesítményszintet biztosító, kiegyensúlyozott adalékrendszer felhasználásával előállított termék. Széles skálán teljesíti a legmagasabb szintű motorgyártói teljesítményszint rendszereket, valamint a legszigorúbb amerikai és európai dízel motorolaj specifikációkat. Kifejezetten javasolt Euro III-as és dízel részecskeszűrő nélküli Euro IV és Euro V-ös haszongépjármű motorokhoz.

### Alkalmazási terület



Hagyományos benzines és dízel, szívó- és turbófeltöltött haszon- és személygépjárművek

Vegyes gépjárműpark

EGR és SCR rendszerrel ellátott dízel haszongépjárművek és autóbuszok

Rövid és hosszútávon üzemelő busz és haszongépjármű motorok

Bányagépek, építőipari- és mezőgazdasági erőgépek, anyagmozgató gépek motorjai

Alacsony fordulatszámon, nagy terheléssel üzemelő hajó- és vasúti dízelmotorok

### Tulajdonságok és előnyök

Extrém hidegfolyási tulajdonságok

Rendkívüli hidegben is könnyű indítással kíméli a jármű akkumulátorát

Kiemelkedően hosszú olajélettartam

Csökkenthető az állásidők gyakorisága, az üzemeltetési költségek és a környezetszennyezés

Univerzális

Széleskörű használhatósága lehetőséget biztosít a kenőanyagok számának csökkentésére

Kiváló hő- és oxidációs stabilitás

Magas üzemi hőmérsékleten is ellenáll az öregedésnek és üledékképződésnek, hosszú olajélettartam és alacsonyabb karbantartási költség

Kiváló nyírásstabilitás

Nagy terhelés és nyíró igénybevétel mellett is hosszú ideig megőrzi kedvező tulajdonságait

Magas szintű bázikus tartalék

Folyamatos savsemlegesítés, hosszú olajcsereperiódus

Kiváló koromkezelés

Védelem koromlerakódás és furattükrösödés ellen

# MOL Dynamic Transit 10W-40

univerzális motorolaj



## Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: SAE 10W-40  
API CI-4  
MB-Approval 228.3  
MAN M 3275-1  
Volvo VDS-3  
Renault RLD-2  
MTU Type 2  
Cummins CES 20078  
Deutz DQC III-10  
Mack EO-N  
ACEA E7-12  
API SL  
Global DHD-1  
Tatra TDS 30/12  
Caterpillar ECF-2  
Cummins CES 20077  
Cummins CES 20076  
MACK EO-M Plus  
DDC 93K215

## Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm <sup>3</sup> ]	0,874
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	98,1
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	14,49
Viszkozitási index	153
Folyáspont [°C]	-39
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	230
Bázisszám (BN) [mg KOH/g]	10,1

A táblázatban szereplő adatok a termékre jellemző tipikus értékek, nem helyettesítik a termék specifikációt.

## Tárolási és kezelési előírások

Tároljuk száraz, jól szellőző helyen az eredeti göngyölegben. Tartsuk távol nyílt lángtól és egyéb gyújtóforrásoktól. Óvjuk a közvetlen napfénytől.

A termék felhasználása, tárolása és szállítása során az ásványolaj-termékekre vonatkozó munka- és környezetvédelmi előírásokat kell betartani.

További részletesebb információkért lásd a termék Biztonsági Adatlapját.

A motorolajok készre formulázott kenőanyagok, utólagos adalékolásuk szükségtelen és előre nem látható káros következményekkel járhat. Erre az esetre a gyártó és forgalmazó nem vállal felelősséget.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő: 60 hónap

Ajánlott tárolási hőmérséklet: max. 40°C

# MOL Dynamic Transit 10W-40

## univerzális motorolaj



### Rendelési információk

Vámtarifaszám 27101981

#### Cikkszámok és kiszerelési formák:

13006158	MOL Dynamic Transit 10W-40 1L	1L műanyag flakon
13006160	MOL Dynamic Transit 10W-40 4L	4L műanyag kanna
13007237	MOL Dynamic Transit 10W-40 10L	10L műanyag kanna
13006161	MOL Dynamic Transit 10W-40 50KG	60L fém hordó
13006157	MOL Dynamic Transit 10W-40 180KG	216,5L fém hordó
13006163	MOL Dynamic Transit 10W-40 860KG	IBC (csak rendelésre)
13007929	MOL Dynamic Transit 10W-40	Tankautó (csak rendelésre)

#### Rendelésfelvétel:

Telefon: 06 (80) 201-296 (ingyenesen hívható, munkanapokon 07-16 óra között)  
Fax: 06 (34) 380-010  
E-mail: kenoanyag@mol.hu