

# MOL Dynamic Max 10W-40

## részszintetikus motorolaj



A MOL Dynamic Max 10W-40 duális kenőfilm technológiával készült, részben szintetikus olajokból valamint az Otto- és dízelmotorokra vonatkozó magas európai és amerikai teljesítmény-szinteket biztosító komplex adalékrendszer felhasználásával előállított magas teljesítményszintű motorolaj.

### Alkalmazási terület



Benzin és dízelüzemű, szívó és turbófeltöltött személy- és 3,5 t alatti kishaszonjárművek motorjai

Szívó, turbófeltöltött és közvetlen befecskendezésű dízel motorok

### Tulajdonságok és előnyök

Duális kenőfilm technológia

Normál motor üzemmódban folyadékfilmet, extrém terhelések esetén molekuláris védőréteget alkotva gátolja a fémfelületek érintkezését és kopását

Alacsony párolgási hajlam

Csökkenti a motorolaj fogyasztást, mérsékli a károsanyag-kibocsátást  
Gazdaságos üzemeltetés

Kiváló nyírásstabilitás

Viszkozitási tulajdonságait az olajcsere-periódus teljes időtartama alatt megőrzi

Kiváló hő- és oxidációs stabilitás

Az öregedési folyamatoknak hosszútávon ellenáll, nem képződnek káros lerakódások

### Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: SAE 10W-40

API SN

MB-Approval 229.3

TEDOM 258-1

ACEA A3/B4

ACEA A3/B3

API CF

API SL

VW 502 00/505 00

Renault RN0700

Renault RN0710

Fiat 9.55535-G2

# MOL Dynamic Max 10W-40

## részsztetikus motorolaj



### Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm <sup>3</sup> ]	0,866
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	93
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	14,8
Viszkozitási index	167
Folyáspont [°C]	-45
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	230
Bázisszám (BN) [mg KOH/g]	8,5

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