

# MOL Dynamic Gold DX 5W-20

## szintetikus motorolaj



A MOL Dynamic Gold DX 5W-20 duális kenőfilm technológiával készült, szintetikus alapolajokból és kiváló folyási jellemzőket biztosító komplex adalékrendszer felhasználásával előállított csúcsteljesítményű, üzemanyag takarékos, szintetikus motorolaj a legkorszerűbb személygépjármű motorokhoz. Alkalmazásának előnyei a legújabb, szűk illesztésekkel készült motorokban érvényesülnek teljes mértékben. Speciálisan alacsony viszkozitása miatt egyes motortípusokhoz nem javasolt.

Kérjük, vegye figyelembe a motorgyártók erre vonatkozó előírásait!

### Alkalmazási terület



A legkorszerűbb Opel/GM/Chevrolet benzinmotorok  
2005 után gyártott Chrysler / Dodge / Jeep gépjárművek  
Benzines hibrid és start-stop automatikával szerelt gépkocsik  
A legkorszerűbb benzines személy- és kishaszonjárművek  
Turbó feltöltött, közvetlen befecskendezésű benzinmotorok  
A legkorszerűbb, szűk illesztésekkel készült benzinmotorok

### Tulajdonságok és előnyök

Duális kenőfilm technológia	Normál motor üzemmódban folyadékfilmet, extrém terhelések esetén molekuláris védőréteget alkotva gátolja a fémfelületek érintkezését és kopását
Alacsony HTHS viszkozitás	Hozzájárul az üzemanyag-fogyasztás csökkentéséhez kimagasló kopásvédelem mellett
Kiemelkedően hosszú olajélettartam	Csökkenthető az állásidők gyakorisága, az üzemeltetési költségek és a környezetszennyezés
Alacsony párolgási hajlam	Csökkenti a motorolaj fogyasztást, mérsékli a károsanyag-kibocsátást Gazdaságos üzemeltetés
Extrém hidegfolyási tulajdonságok	Rendkívüli hidegben is könnyű indítással kíméli a jármű akkumulátorát
Kiváló hő- és oxidációs stabilitás	Alacsony hőmérsékleten csökkenti az iszap, magas hőmérsékleten a kirkódások képződését

### Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: SAE 5W-20  
API SN  
ILSAC GF-5  
Chrysler MS-6395

# MOL Dynamic Gold DX 5W-20

## szintetikus motorolaj



### Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm <sup>3</sup> ]	0,847
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	45,4
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	8,2
Viszkozitás index	156
Folyáspont [°C]	-39
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	230

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

### Rendelési információk

Vámtarifaszám 27101981

#### Cikkszámok és kiszereelési formák:

13302486 MOL Dynamic Gold DX 5W-20 1L

1L műanyag flakon (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