

MOL Dynamic Star 0W-30

szintetikus motorolaj



A MOL Dynamic Star 0W-30 duális kenőfilm technológiával készült, teljesen szintetikus alapolajokból és kiváló folyási jellemzőket biztosító komplex adalékrendszer felhasználásával előállított csúcsteljesítményű, alacsony hamutartalmú, üzemanyag takarékos motorolaj a legkorszerűbb személygépjármű motorokhoz. Alkalmazásának előnyei a legújabb, szűk illesztésekkel készült motorokban érvényesülnek teljes mértékben. Az ACEA (Európai Járműgyártók Szövetsége) a C2 teljesítményszintű motorolajokat - speciálisan alacsony viszkozitásuk miatt - egyes motortípusokhoz nem javasolja.

Kérjük, vegye figyelembe a motorgyártók erre vonatkozó előírásait!

Alkalmazási terület



A legkorszerűbb Ford és Jaguar dízel személygépjárművek

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

Dízel részecskeszűrővel (DPF) és háromutas szabályozott katalizátorral ellátott gépjárművek

Tulajdonságok és előnyök

Duális kenőfilm technológia

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

Alacsony szulfáthamu, kén és foszfortartalom (Low SAPS)

Hosszú katalizátor és dízel részecskeszűrő élettartam

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

Extrém hidegfolyási tulajdonságok

Rendkívüli hidegben is könnyű indítással kíméli a jármű akkumulátorát

Specifikációk és jóváhagyások

Viszkozitási fokozat: SAE 0W-30
ACEA C2
Ford WSS-M2C-950-A
Jaguar Land Rover STJLR.03.5007

MOL Dynamic Star 0W-30

szintetikus motorolaj



Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Külső	barna, fényes, tiszta
Sűrűség 15°C-on [g/cm ³]	0,847
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm ² /s]	49,4
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm ² /s]	9,7
Folyáspont [°C]	-45
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	254

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