

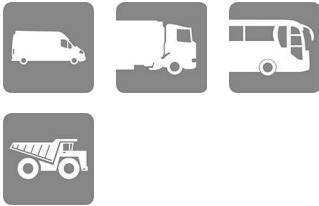
MOL Dynamic Global Diesel 10W-30

többszintű dízel motor olaj



A MOL Dynamic Global Diesel 10W-30 szintetikus, extra magas teljesítményszintű, alacsony hamutartalmú, üzemanyag takarékos motorolaj a legmodernebb kipufogógáz utókezelő berendezésekkel felszerelt haszongépjárművekhez. Széles skálán teljesíti a legmagasabb szintű motorgyártói teljesítményszint rendszereket, valamint a legszigorúbb amerikai és európai dízel motorolaj specifikációkat. Kifejezetten javasolt Euro IV, Euro V és Euro VI emissziós követelményeket teljesítő kipufogógáz tisztító rendszerrel gyártott gépjárművekhez.

Alkalmazási terület



EGR szabályzással, SCR rendszerrel, dízel részecskeszűrővel (DPF) és/vagy dízel oxidációs katalizátorral (DOC) szerelt haszongépjárművek

Alacsony és ultra alacsony kéntartalmú üzemanyaggal működő haszongépjármű motorok

Hagyományos nagyteljesítményű szívó és turbófeltöltött haszongépjárművek

Rövid és hosszútávon üzemelő busz és haszongépjármű motorok

Alacsony fordulatszámon, nagy terheléssel üzemelő hajó- és vasúti dízel motorok

Bányagépek, építőipari- és mezőgazdasági erőgépek, anyagmozgató gépek motorjai

Tulajdonságok és előnyök

Kimagasló hidegfolyási tulajdonságok

Alacsony hamutartalom

Alacsony olajfogyasztás

Kiváló koromkezelés

Kiváló nyírásstabilitás

Kiváló hő- és oxidációs stabilitás

Magas szintű bázikus tartalék

Rendkívül alacsony hőmérsékleten is megbízható indítás és üzemelés

Garantálja a kipufogógáz utókezelő berendezések hosszú élettartamát

Kevesebb utántöltés, gazdaságos üzemeltetés

Védelem koromlerakódás és furattükrösödés ellen

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

Tökéletes védelem iszapképződés és lerakódások kialakulása ellen
Csökkennek a működési, karbantartási és ártalmatlanítási költségek

Folyamatos savsemlegesítés, hosszú olajcsereperiódus

MOL Dynamic Global Diesel 10W-30

többfokozatú dízelmotor olaj



Specifikációk és jóváhagyások

Viszkózitási fokozat: SAE 10W-30
Volvo VDS-4.5
Renault RLD-3
MACK EO-S-4.5
ACEA E9
API CK-4
JASO DH-2
Ford WSS-M2C171-F1
MAN M 3575
MTU Type 2.1
Caterpillar ECF-1a
Caterpillar ECF-2
Caterpillar ECF-3
Detroit Diesel DFS 93K222
Deutz DQC III-10LA

Minőségi jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Sűrűség 15°C-on [g/cm ³]	0,868
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm ² /s]	79
Kinematikai viszkozitás 100 °C-on [mm ² /s]	11,7
Folyáspont [°C]	-39
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