

Gazpromneft E9 10W-30

Nagy teljesítményű dízelmotor-olaj

A Gazpromneft E9 10W-30 egy nagy teljesítményű dízelmotor-olaj, amely fokozott motorvédelmet biztosít a modern, alacsony károsanyag-kibocsátású járművek esetében: növeli a motor élettartamát, védi a kibocsátáscsökkentő rendszert és megnyújtja az olajcsere periódust. A termék kiválóan alkalmazható haszongépjárművek esetében is. Lehet szó terepmunkáról vagy közúti használatról: szállítmányozás, bányászat, építőipar vagy akár mezőgazdaság. A Gazpromneft E9 10W-30 számos ipari, gyártói előírásnak és specifikációnak megfelel, legyen Ön bárhol is a világon.

Felhasználás

- Olyan nagy teljesítményű négyütemű turbófeltöltős- és szívódízel motorokhoz, amelyek esetében előírás az ACEA E9 vagy az API CJ-4 specifikációjú motorolaj, illetve a SAE 10W-30 viszkozitási osztály
- Olyan korszerű alacsony károsanyag-kibocsátású dízelmotorokhoz, amelyek a következő motor kipufogógáz-utókezelő rendszerrel vannak felszerelve: kipufogógáz-visszavezetés (EGR), dízel részecskeszűrő (DPF), dízel-oxidációs katalizátort (DOC)
- Közúti közlekedésben használt könnyű- és nehézgépjárművekhez, valamint nem közúti közlekedésre használt modern gépjárművekhez

Tulajdonság	Előnyök és lehetséges előnyök
Alacsony hamu-, kén, foszfortartalom	Védi és segíti a kipufogógáz-utókezelő rendszert, valamint fenntartja a megfelelő károsanyag-kibocsátást
Hatékony koromszabályozás	Véd az olaj megvastagodása ellen, ezáltal szabályozza a szűrőre nehezedő nyomást és növeli a motorélettartamot
Kiemelkedő hő- és oxidációs stabilitás	Alacsony és magas hőmérsékleten is kiválóan csökkenti a lerakódást és az üledékképződést
Kiváló diszpergens tulajdonság	Kiemelkedő védelem az olajvastagodás ellen, hosszú olajcsere-periódust biztosít
Kiváló nyírási stabilitás	Megtartja a viszkozitást magas üzemi hőmérséklet esetén is, ezáltal kiváló kopásgátlást és hosszú motorélettartamot biztosít
Kiváló szivattyúzhatóság alacsony hőmérsékleten	Gyorsabb olajáramlás és nagyszerű kopásgátlás hidegindítás esetén

Megfelelőség

ACEA E9
API CJ-4
Caterpillar ECF-3, ECF-2
Cummins CES 20081
Deutz DQC III-10LA
MACK EO-O PP
MAN M3575
MB 228.31
MTU type 2.1
Renault VI RLD-3
Volvo VDS-4

Jellemzők

Tulajdonság	Szabvány	Gazpromneft E9 10W-30
SAE Viszkózitási osztály	SAE J300	10W-30
Kinematikai viszkózitás 40°C-on, mm ² /s	ASTM D 445	79.0
Kinematikai viszkózitás 100°C-on, mm ² /s	ASTM D 445	12.0
Viszkózitási index	ASTM D 2270	147
Teljes bázisszám, mg KOH/g	ASTM D 2896	8.5
Szulfáthamu, %	ASTM D 874	0.9
Folyáspont, °C	ASTM D 97	-36
Lobbanáspont (COC), °C	ASTM D 92	230
Sűrűség 15°C-on, kg/m ³	ASTM D 4052	865

Egészségügyi-, biztonsági- és környezetvédelmi előírások

A termékre vonatkozó adatokat és előírásokat a megfelelő Biztonsági Adatlapon (BA) találja. A BA információt ad és útmutatást nyújt a lehetséges veszélyekről, óvintézkedésekről és elsősegély-nyújtási teendőkről, továbbá a környezetvédelmi hatásokról, a felhasznált termék elhelyezésére vonatkozó hulladékgazdálkodási szempontokról. A Biztonsági Adatlapot keresse a forgalmazónál! A terméket csak és kizárólag rendeltetészerűen használja!