

PLATINUM ULTOR MAX 5W-30

Kokybės klasė: ACEA: E7, E5, E4

Klamos klasė: SAE: 5W-30

- **Paskirtis:**

PLATINUM ULTOR MAX 5W-30 alyva visų pirma skirta visais sezonais dirbantiems dyzeliniams varikliams, su pripūtimu ir be pripūtimo. Puikiai suderintų sintetinių bazinių alyvų ir priedų sudėtis garantuoja sklandų variklio darbą net ir sudėtingiausiomis veikimo sąlygomis.

Alyva taip pat gali būti naudojama automobiliams, atitinkantiems Euro V reikalavimus, kur įrengti SCR katalizatoriai. Ši alyva taip pat gali būti sėkmingai naudojama senesnėse transporto priemonėse, atitinkančiose EURO IV, III, II, I reikalavimus. Ši alyva atitinka EPA Tier I ir II standartus NOx ir PM (kietosios dalelės).

Platinum Ultor Max 5W-30 yra energiją taupanti alyva, ji užtikrina mažesnes kuro ir tepalų sąnaudas, prailginti keitimo intervalai užtikrina geresnę aplinkos apsaugą.

- **Bendrosios savybės:**

Aukščiausios kokybės UHPDO, visiškai sintetinė variklinė alyva. Alyva skirta įvairiems sunkiai apkrautiems dyzeliniams varikliams, ypač didelių sunkvežimių, statybinių mašinų ir autobusų varikliams.

Ji garantuoja:

- Prailgintus keitimo intervalus,
- Stabilias alyvos savybes,
- Aplinkos apsaugą,
- Puikias savybes esant žemai temperatūrai,
- Maksimalią variklio galią labai sunkiomis sąlygomis,
- Efektyvią variklio švarą, išlaikant suodžius suspensijoje,
- Mažesnę degalų ir alyvos suvartojimą,
- Ilgą variklio tarnavimo laiką,
- Žymų eksploatacinių išlaidų sumažėjimą,

- **Standartai:**

MAN M 3277

MB-Approval 228.5

Volvo VDS-3

Scania LDF

Deutz DQC IV-10

Cummins CES 20077

MTU Type 3

MACK EOM+

Renault RVI RXD

Scania LDF

Cummins CES 20071/72/76 DAF HP1/HP2

IVECO

<i>Parametrai</i>	<i>Vienetai</i>	<i>Tipinės reikšmės</i>
Klampos klasė pagal SAE	-	5w-30
Kinematinė klampa prie 100°C	mm ² /s	12.0
HTHS klampa esant 150°C	MPa·s	3.62
Klampos indeksas	-	163
Stingimo temperatūra	°C	-54
Pliūpsnio temperatūra	°C	220
Bazinė vertė TBN	Mg KOH/g	16.0
Sulfatiniai pelenai	%	1.9
DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fizikiniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.		
