

UHPD ECO

SAE 5W-30 Low SAPS

Motoreļļa kravas automašīnu dīzeļdzinējiem ar izplūdes gāzu pēcapstrādes sistēmu vai bez tās.

Moderna sintētiska augstas veiktspējas motoreļļa ar Low SAPS tehnoloģiju komerctransporta lieljaudas dīzeļdzinējiem.
Produkts ir īpaši izstrādāts tehniskās apkopes intervālu pagarināšanai un degvielas taupīšanai.

Raksturojumi un īpašības

- Low SAPS: ievērojami samazināts sulfātu pelnu, fosfora un sēra saturs.
- Īpaši piemērota kvēpu filtriem (DPF) un visām izplūdes gāzu attīrīšanas sistēmām.
- Samazināta HTHS viskozitāte.
- Liela jaudas rezerve apvienojumā ar optimālu dzinēja tīrību.
- Lieliska aizsardzība pret nodilumu un koroziju.
- Ļoti augsta izturība pret novecošanos un oksidēšanos ļauj pagarināt eļļas maiņas intervālus.
- Samazināts eļļas patēriņš.

Lietošana

Sintētiskā motoreļļa lieljaudas dīzeļdzinējiem ar pagarinātiem eļļas maiņas intervāliem kravas automašīnām un celtniecības aprīkojumam. Īpaši piemērota Mercedes-Benz kravas automašīnām ar OM-470 un OM-471-FE1.

Pirms lietošanas ievērojiet ražotāja specifikācijas un instrukcijas.

Specifications

MB 228.61

Typical Parameters

Control Method

Density at 15°C	0,855 g/cm ³	ASTM D 1298
Viscosity at 40°C	59.0 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosity at 100°C	9.9 mm ² /s	ASTM D 445
Viscosity index	154	ASTM D 2270
Viscosity at -30°C (CCS)	5900 cP	ASTM D 5293
TBN	10.2 mgKOH/g	ASTM D 2896
Sulphate ash	0.95 Gew. %	ASTM D 874
Flash point C.O.C.	216 °C	ASTM D 92
Pour point	-42 °C	ASTM D 97

Notes

ADR / SDR : No dangerous cargo

VeVA-Code: 13 02 08