

TEKNISKT DATABLAD

NPL MEX 15W/40

NPL MEX 15W/40 är en extremt högpresterande diesel- och bensinmotorolja, formulerad för operatörer som kräver utökade oljebytesintervall på upp till 100 000 km.

Användning

NPL MEX 15W/40 rekommenderas för ett brett spektrum av dieselmotorer som kräver smörjmedel med prestandanivån ACEA E7 inklusive kommersiella fordon och bussar, samt jordbruks-, bygg- och industriutrustning.

Fördelar

- ✓ Uppfyller kraven i EU Euro 4-emmission-standarder för lastbilar och bussar.
- ✓ Lämplig för SCR system, inte för DPF.
- ✓ Long-Life maximerar motorns hållbarhet.
- ✓ Utökade intervall mellan oljebyten, upp till 100 000 km
- ✓ Förbättrad prestanda under alla förhållanden
- ✓ Ökat motorskydd och låg volatilitet.

Prestandanivåer

- ▶ API: CI-4 / SL
- ▶ ACEA: A3/B4, E7
- ▶ Detroit Diesel DD 93K215
- ▶ Caterpillar: ECF-1a, ECF-2
- ▶ Cummins: CES 20076/7/8
- ▶ MAN: 3275
- ▶ Volvo: VDS-3
- ▶ Mercedes-Benz: 228.3
- ▶ Mack: EO-N
- ▶ MTU Type 2
- ▶ Renault RVI, RLD-2
- ▶ Global DHD-1, JASO DH-1

Teknisk Data

SAE	15W/40 (på 15W)
Specifik Gravitation @ 15°C	0.872
Kinematisk viskositet @ 100°C cSt	14.0
Kinematisk viskositet @ 40°C cSt	105.0
Viskositetsindex	135
Sulfaterat aska, viktprocent	1.38
Lägsta flytttemperatur °C	-30
Flampunkt (°C)COC	200
TBN (mg KOH/gram)	10.5