

Beschrijving

Een top kwaliteit dieselmotorolie gebaseerd op de nieuwste additive technologie in combinatie met synthetische basisoliën. Deze motorolie beschikt daardoor over de volgende eigenschappen:

- een zeer sterke detergerende werking voorkomt afzettingen in de motor
- een zeer sterke dispergerende werking verhindert de vorming van bezinksel en "sludge"
- een verminderde neiging tot deeltjesvorming verlengt de levensduur van het deeltjesfilter
- een zeer sterk anticorrosie en antischuim vermogen
- een hoge natuurlijke viscositeitindex
- een laag sulfaatas, fosfor en zwavel gehalte (low SAPS)
- een sterk antisluitage vermogen, zodat de slijtage aan zuigerveren en cilinderwand belangrijk wordt tegengegaan
- levert een bijdrage aan vermindering van de onderhoudskosten

Toepassing

Deze smeeroilie is speciaal ontwikkeld voor dieselmotoren onder de zwaarste bedrijfsomstandigheden in alle seizoenen. Dit product is zeer geschikt om te gebruiken in Euro 5 en Euro 6 motoren in combinatie met diesel brandstoffen met een laag zwavelgehalte. Deze motorolie is tevens geschikt om te worden toegepast in motoren met of zonder deeltjes filters en uitlaatgas katalysator. Deze motorolie behoort tot de groep "low-SAPS" smeermiddelen.

Prestatieniveau

ACEA E6, E7, E9
 API CJ-4
 Deutz DQC IV-10 LA
 Mack EO-O Premium Plus
 MAN M 3477/M 3271-1
 MB-Approval 228.31/228.51
 Scania Low Ash
 Volvo VDS-4, Renault VI RLD-3
 Meets the requirements of:
 Cat ECF-3
 Cummins CES 20081
 Detroit Diesel 93K218
 JASO DH-2
 MTU Type 3.1

**Typische
standaardanalyses**

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,860
Viscositeit -25 °C, mPa.s	6300
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	92,90
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	13,60
Viscositeitindex	148
Vlampunt COC, °C	226
Vloeipunt, °C	-36
Total Base number, mgKOH/g	10,2
Sulfaatasgehalte, %	0,98