



eni i-sigma Performance E7 15W-40

eni i-Sigma performance E7 15W-40 is een long-drain multigrade (S.H.P.D.) smeeroilie voor zwaarbelaste opgeladen diesel motoren. De olie kan ook gebruikt worden voor normaal opgeladen diesel motoren in voertuigen t.b.v. stadsverkeer goederen en personen vervoer.

Characteristics (typical figures)

SAE Grade		15W-40
Viscositeit bij 100°C	mm ² /s	14.5
Viscositeit bij 40°C	mm ² /s	106
Viscositeits Index	-	138
Viscositeit bij -25 °C	mPa·s	6700
Vlampunt	°C	230
Stolpunt	°C	-27
Dichtheid bij 15°C	kg/l	880

Eigenschappen en prestaties

- De superieure kwaliteit van de basisolie en het hoge percentage additieven bieden een zeer lange duur tussen de olieverseringen.
- De detergerende-dispergerende eigenschappen van **eni i-Sigma performance E7 15W-40** worden bevestigd door de naleving van de strenge eisen gesteld door ACEA E7/E5 en API CI-4/CH-4 specificaties. Zuigers worden uitzonderlijk schoon gehouden terwijl het roet in suspensie blijft waardoor de vorming van schadelijke afzettingen wordt tegengegaan.
- **eni i-Sigma performance E7 15W-40** heeft een hoge weerstand tegen aantasting van vooral oxidatie welke kan worden veroorzaakt door het langdurig rijden bij hoge temperaturen in de aanwezigheid van lucht en andere stoffen. De anti-oxidatie, anti-roest en anti-slijtage eigenschappen zijn ontwikkeld voor zwaarbelaste omstandigheden en voldoen aan de eisen voor zeer lange verversingsintervallen. Oxidatie wordt efficiënt geminimaliseerd, waardoor verschillen in de viscositeit worden voorkomen. Alle metalen delen van de motor worden hierdoor beschermd en slijtage wordt verminderd, waardoor maximale efficiëntie van de motor wordt verzekerd.

Specificaties

eni i-Sigma Performance E7 15W40 is officieel goedgekeurd of voldoet aan de volgende specificaties:

API Service CI-4/CH-4/SL
ACEA E7, E5, E3, B3
MB Approval 228.3
MAN M3275
MTU Type 2
DEUTZ DQC III-05
VOLVO-VDS-3