

MEGA SYNTET

BESKRIVNING

Mega Syntet är en delsyntetisk dieselmotorolja av högsta kvalitet för fordon som går i tung trafik och som arbetar under krävande driftsförhållanden.

EGENSKAPER

Mega Syntet är baserad på en blandning av syntetiska och paraffiniska basoljor som säkerställer smörjning vid varierande temperaturförhållanden, ger god smörjning vid kallstart samt att motorn snabbt får rätt oljetryck. Oljan bibehåller sin goda smörjning även vid höga temperaturer och hård körning. Innehåller speciella tillsatsmedel som håller motorn ren och minimerar slitage. Den har låg friktion vilket bidrar till minskad bränsleförbrukning. Mega Syntet uppfyller motortillverkarnas hårdaste krav och tillåter förlängda oljebytesintervaller

REKOMMENDATIONER

Mega Syntet rekommenderas till alla tyngre fordon med överladdade dieselmotorer som arbetar under hårda betingelser och/eller går med förlängda oljebytesintervaller. Produktens goda koldgenskaper gör den speciellt lämplig för drift i låga omgivningstemperaturer. Mega Syntet är godkänd för Volvos förlängda bytesintervall enligt VDS-3.

TEKNISKA DATA		
Analys	Enhet	Resultat
Densitet vid 15° C	kg/m ³	870
Flampunkt	°C	224
Lägsta flyttemperatur	°C	-43
Viskositet:		
vid 40 °C	mm ² /s	100,7
vid 100 °C	mm ² /s	14,9
Viskositetsindex		155
Bastal (TBN)	mg KOH/g	10,5
Sulfataskhalt	%	1,5

REKOMMENDERAS FÖR

SAE	10W-40
API	CI-4
ACEA	E7, A3/B4
Volvo	VDS-3
MAN	M3275
MB	228.3
Deutz	DQC III-10
Cummins	CES 20078
Renault	RLD-2
Mack	EO-N
MTU	Type 2
Allison	C4