



Prodotto: **MEGATURBO E7**

Descrizione: Lubrificante multigrado del tipo SHPDO specificatamente formulato per l'utilizzo in motori diesel, sovralimentati di veicoli industriali sottoposti a severe sollecitazioni data l'elevata percorrenza autostradale. La innovativa additivazione consente una drastica riduzione dei consumi di lubrificante e conseguentemente il superamento delle specifiche EURO 4 relative alla riduzione delle emissioni. L'impiego di particolari additivi garantisce la riduzione dei fenomeni di ossidazione e di usura preservando le parti metalliche e consentendo il superamento delle specifiche richieste dai motori dei nuovi autocarri giapponesi ed americani.

Specifiche: SAE 15W/40 – 20W/50 ACEA E7/E5/E3/B3
API CI4/CH4/CG4 MAN M 3275
MTU CAT 2 VDS-2
MB 228.3 Mack EO-M PLUS

Proprietà:

Caratteristiche	Metodo di Analisi	Unità di Misura	Valore Tipico	
Aspetto	VISIVO		Limpido	
Densità a 15° C	ASTM D 1296	Kg/mc	880	888
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	cSt	110	159,5
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	cSt	15,0	19,0
Indice di Viscosità	ASTM D 2270	Unità	135	135
P.to di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30	-27