

Aceite de alta detergencia, dispersión, agentes antioxidantes y antidesgaste para evitar la formación de depósitos y ataque corrosivo a partes críticas del motor. Además, contiene un TBN adecuado para operar con combustible diesel de alto contenido de azufre.

BENEFICIOS:

- **Menos gasto de aceite.**
- **Más potencia constante para el motor.**
- **Reduce el consumo de combustible diesel.**



PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TÍPICAS:

Pruebas	Método ASTM	Valores	
Viscosidad SAE	SAE J300	40	50
Servicio API		CF	CF
Apariencia	Visual	Brillante	Brillante
Color	D1500	Ámbar	Ámbar
Gravedad API	D1298	26	27
Viscosidad 40 °C (cSt)	D445	Reportar	Reportar
Viscosidad 100 °C (cSt)	D445	16	19
Índice de viscosidad	D2270	90	90
Temp. de inflamación (°C)	D92	235	242
Temp. mínima de fluidez (°C)	D97	-15	-12
TBN	D2896	10	10