



Formulado con aceites básicos parafínicos altamente refinados y aditivos que le confieren propiedades detergentes, dispersantes, antiespumantes y antioxidantes evitando con esto la formación de lodos y depósitos de carbón en el motor, además posee la viscosidad adecuada para una eficiente bombeabilidad y lubricación de las partes del motor.

BENEFICIOS

- Excelente detergencia y dispersancia que permite mantener el motor libre de depósitos.
- Alta resistencia a la oxidación.
- Posee la basicidad adecuada para contrarrestar los ácidos que se forman durante la combustión.
- Baja formación de espuma.
- Viscosidad adecuada para una eficiente lubricación

PARÁMETRO	MÍN- MÁX	VALORES TÍPICOS
Apariencia	Visual	Brillante
Densidad @ 20°C, Kg/l	D-1298	0.89
Índice de Viscosidad	D- 2270	100 min.
Viscosidad @ 40°C, cSt	D-445	190
Viscosidad @ 100°C, cSt	D-445	18
Índice de Viscosidad	D-2270	100 min.
Temp. mínima de Fluidez °C	D-97	-12
TBN, mgKOH/g	D-2896	5

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal.

PRESENTACIONES:



Aplicaciones

Es un aceite para usarse en motores diésel de servicio pesado de modelos donde se requiera el uso de aceite monogrado SAE 50 y donde especifiquen el uso de un aceite CF/SF