

CONSTRUYE UNA FLOTA MAS FUERTE DE ADENTRO HACIA AFUERA.



Super-D® FE 10W-30. Mejora la eficiencia del combustible mientras mantiene protección superior.

La industria está recurriendo a aceites de menor viscosidad, por lo que debe recurrir a Kendall® Super-D FE 10W-30. Fue desarrollado para mejorar la eficiencia del combustible sin sacrificar la protección contra el desgaste. Y eso es precisamente lo que se ha hecho en más de 92 millones de millas de pruebas en carretera. Las propiedades avanzadas de los aditivos del producto Kendall Super-D FE 10W-30 proporcionan una barrera defensiva para piezas críticas en motores de servicio pesado. Nuestro aditivo de protección Titanio Líquido® se une a esas partes a nivel molecular para una mayor protección. Incluso con toda esa protección, aún mejora la eficiencia del combustible hasta en un 2%.



BENEFICIOS

- Resistencia mejorada a la oxidación y protección contra el desgaste del motor con nuestro aditivo de Titanio Líquido.
- Especial para proteger sistemas de postratamiento de bajas emisiones.
- Proporciona excelente protección tanto en motores de menores emisiones como en motores más antiguos.
- Resiste la viscosidad y la descomposición térmica a altas temperaturas.

EFICIENCIA DE COMBUSTIBLE

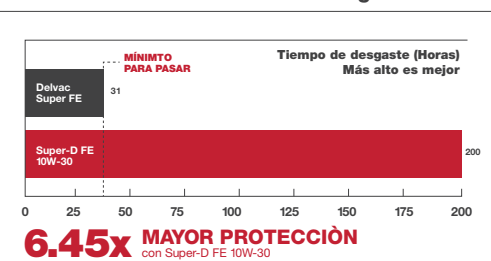
No sacrificarás protección, y aún así ahorrarás combustible. El producto Super-D FE 10W-30 reduce los costos:

- Hasta un 1.5% para Clase 7-8
- Hasta un 2% para Clase 6

PROTECCIÓN ANTIDESGASTE

En la prueba de Desgaste DD13 (ASTM D8074), el aceite Super-D FE 10W-30 fue el claro ganador comparado con el aceite Mobil Delvac™ Super FE 10W-30. Después de 31 horas, el aceite Mobil mostró señales de desgaste mientras que el aceite Super-D FE no mostró ninguna señal después de la prueba completa de 200 horas.*

Resultados de la Prueba de Desgaste DD13



Para más información entra a KendallSuperDFE.com