

K2 - O1505E - Aceite 5W30 XN 5L Sistemas Postcombustión

Aceite sintético 5W30 XN motores gasolina diésel sistemas postcombustión. Protege condiciones severas compatible sistemas limpieza gases ACEA C2/C3 API SN.

Número de Artículo: O1505E

Tipo de Envase: Garrafa

Contenido: 5L

Composición: Base sintética para motores gasolina y diésel con sistemas de postcombustión

Marca: K2

Código EAN: 5906534043658

Especificaciones: API SN; ACEA C3/C2; MB 229.31

Compatibilidad con modelos: Todos los motores gasolina y diésel con sistemas modernos de limpieza de gases de escape que requieren ACEA C2/C3

Descripción:

K2 TEXAR 5W-30 XN está destinado a todos los motores gasolina y diésel, incluidos aquellos equipados con sistemas modernos de limpieza de gases de escape donde los fabricantes recomiendan el uso de aceite 5W-30 según ACEA C2 y/o C3, API SN. Protege excelentemente el motor durante todo el período entre cambios de aceite, incluso en las condiciones de trabajo más severas. Compatible con sistemas modernos de reducción de emisiones y tecnologías de postcombustión avanzadas.

Beneficios:

Protección completa en condiciones severas de operación

Compatibilidad universal con motores gasolina y diésel

Formulación específica para sistemas de limpieza de gases

Cumplimiento con especificaciones ACEA C2/C3 más exigentes

Estabilidad térmica excepcional durante intervalos extendidos

Protección anticorrosiva y antioxidante avanzada

Instrucciones de Uso:

Realizar cambio según recomendaciones del fabricante del vehículo

Verificar especificaciones API SN, ACEA C3/C2, MB 229.31

Aplicar en motores con sistemas de postcombustión modernos

Apto para condiciones de operación severas y stop-and-go

Advertencias de Seguridad:

No mezclar con otros tipos de aceites sin verificación previa

Mantener alejado de fuentes de calor y chispas

Usar equipos de protección individual durante manipulación

En caso de contacto con piel, lavar con agua y jabón abundante



K2

5W-30

SYNTHETIC
MOTOR OIL

XN



PETROL / DIESEL / LPG

SN

SL

C2

C3