

K2 - O4831E - Aceite 10W40 4T 1L Motocicletas Cuatro Tiempos

Aceite sintético 10W40 4T motocicletas cuatro tiempos condiciones extremas. Protección completa motor embrague caja cambios. Compatible refrigeración aire líquido catalizadores.

Número de Artículo: O4831E

Tipo de Envase: Botella

Contenido: 1L

Composición: Base sintética con paquete de aditivos especiales para motocicletas

Marca: K2

Código EAN: 5906534043467

Especificaciones: API: SL, SJ, SG; JASO: MA; CCMC: G5

Compatibilidad con modelos: Motores de motocicletas de cuatro tiempos, motocicletas de carretera, cross, enduro, quads

Descripción:

K2 10W-40 4T es un aceite moderno creado especialmente para motores de motocicletas de cuatro tiempos, especialmente aquellos que trabajan en condiciones extremas. Contiene aceites base sintéticos de la más alta calidad y un paquete de aditivos que proporcionan protección completa a todos los elementos expuestos al desgaste excesivo (motor, embrague, caja de cambios). Garantiza arranque sin problemas incluso a bajas temperaturas ambiente. Prolonga la vida útil del motor. Puede utilizarse tanto en motores refrigerados por aire como por líquido, así como en motores con catalizadores de escape.

Beneficios:

Protección completa de motor, embrague y caja de cambios

Arranque sin problemas en bajas temperaturas

Prolonga significativamente la vida útil del motor

Compatible con motores refrigerados por aire y líquido

Apto para motores con catalizadores de escape

Formulación específica para condiciones extremas de motocicleta

Instrucciones de Uso:

Cambio de aceite según recomendaciones del fabricante de la motocicleta

Verificar compatibilidad con especificaciones JASO MA

Aplicable en todos los tipos de motocicletas de 4 tiempos

Apto para motocicletas de carretera, cross, enduro y quads

Advertencias de Seguridad:

Mantener el envase bien cerrado después del uso

Evitar exposición a temperaturas extremas durante el almacenamiento

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

Almacenar en lugar seco y alejado de fuentes de ignición







