



## ACEITE PERFORMANCE 10W-30 4T | AMSOIL

\$11.900



IMAGEN REFERENCIAL

### DESCRIPCIÓN

El Aceite de 4T 100% Sintético de Alto Desempeño para Motocicletas de AMSOIL de alta calidad reduce de manera natural la fricción, mucho mejor que los aceites minerales. Su resistente y excepcional película de alta temperatura y sus aditivos antidesgaste reducen el desgaste del motor y la transmisión, sin importar sus condiciones de uso. Es térmicamente estable (al calor) y contiene aditivos inhibidores de oxidación que ayudan a mantener una lubricación apropiada, incluso en temperaturas extremadamente altas. Las excelentes propiedades de reducción de fricción y transferencia térmica del Aceite de 4T 100% Sintético de Alto Desempeño para Motocicletas de AMSOIL ayudan a mantener fríos a los motores en funcionamiento.

#### Cambios Suaves y Seguros

El Aceite de 4T 100% Sintético de Alto Desempeño para Motocicletas de AMSOIL permite cambios suaves y un acoplamiento positivo del embrague húmedo. Está diseñado para controlar altas temperaturas y prevenir deslizamientos y cristalización, potenciando una larga vida útil del embrague.

#### Excelente Limpieza del Motor

Los motores de altas revoluciones y generadores de calor de motocicletas pueden acumular depósitos en el motor, reduciendo su desempeño. El Aceite de 4T 100% Sintético de Alto Desempeño para Motocicletas de AMSOIL contiene aditivos detergentes avanzados que ayudan a limpiar los componentes esenciales del motor, neutralizando ácidos dañinos y reduciendo los depósitos para un máximo desempeño.

#### Reduce el Consumo de Aceite

La volatilidad se refiere a la tendencia del lubricante a evaporarse cuando está expuesto a altas temperaturas. Los aceites para motor que se volatizan más fácilmente provocan un consumo mayor de aceite, lo que ocasiona que los motociclistas rellenen el aceite frecuentemente. La volatilidad también incrementa la viscosidad, impactando de manera negativa en la eficiencia de energía del Aceite de 4T 100% Sintético de Alto Desempeño para Motocicletas de AMSOIL proporciona una baja volatilidad, ayudando