



Shell Advance 4T Ultra 10W-40 15W-50

Lubricante 100% sintético para motores de 4 tiempos de motocicletas

Shell Advance 4T Ultra con la **Tecnología R.C.E.*** es un aceite de motor único, 100% sintético, diseñado especialmente para proporcionar la última protección de Shell a los motores de todo tipos de motocicletas modernas de 4 tiempos. Los motores de las motocicletas de última generación requieren un aceite sintético Premium para mantener altos estándares de protección y rendimiento sea cual sea la cilindrada del motor.

La **Tecnología R.C.E.*** de **Shell Advance** ayuda a su motocicleta para que trabaja a su plena potencia haciéndola responder al mínimo toque de acelerador.

*** La Tecnología R.C.E. está diseñada para proporcionar:**

- 1. Mayor Rendimiento de aceite ayudando en la limpieza de los depósitos y manteniendo la viscosidad de aceite, proporcionando la protección superior al motor.**
- 2. Control avanzado, suavizando el acoplamiento del embrague y previniendo el deslizamiento ("el patinaje") del mismo.**
- 3. Sensación de conducción Especialmente agradable, reduciendo las vibraciones y el ruido de motor.**

La tecnología ha sido probada en los circuitos de competición y avalada por los importantes fabricantes de motocicletas del mundo. El producto supera los requ-

rimientos de todos fabricantes de las motocicletas.

Aplicaciones

Shell Advance 4T Ultra se recomienda utilizar en las siguientes aplicaciones:

- Los motores de altas prestaciones de motocicletas de 4 tiempos con la refrigeración por el aire o el refrigerante líquido, incluidos los de la competición y los con cajas de cambio y embragues integrados.
- Cajas de cambio de motocicletas que deban ser lubricadas con aceites de motor, incluidas algunas cajas de cambio presentes en scooters y motocicletas de 2 tiempos.

Rendimientos y beneficios

Rendimiento de aceite

- **Lubricante 100% sintético.** Proporciona la última protección y el rendimiento.
- **Mejor control de limpieza,** previniendo y limpiando los lodos y los depósitos dentro del motor.
- **Mejor protección contra el desgaste.** La última protección de Shell contra el desgaste de tren de válvulas.

Control Avanzado

- **Mejor control de fricción.** Fricción optimizada para el funcionamiento de embrague y el cambio de marchas más suave.

Shell Advance 4T Ultra excede los requerimientos de todos los fabricantes japoneses, europeos, indios y chinos de motocicletas.

Conducción Especialmente agradable

- **Reducción de las vibraciones y el ruido de motor.** Gracias a mejor estabilidad al cizallamiento.

Seguridad e higiene

El aceite **Shell Advance 4T Ultra** no produce efectos nocivos cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respetan unas adecuadas prácticas de Seguridad e Higiene en el trabajo.

Especificaciones

Shell Advance 4T Ultra excede las siguientes especificaciones:

API SM

JASO MA2

Para mayor información sobre este particular, se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) del producto, disponible para la consulta / descarga en el Catálogo Electrónico de productos (ePC): www.epc.shell.com.

Características técnicas medias

Shell Advance 4T Ultra		10W-40	15W-50
Característica	Método	Valores típicos	
Grado de viscosidad	SAE J 300	10W-40	15W-50
Viscosidad cinemática, mm ² /s	ASTM D 445		
• a 40 °C		98,6	132,2
• a 100 °C		15,8	19,1
Índice de viscosidad	ISO 2909	172	184
Densidad a 15°C, kg/m ³	ASTM D 4052	858	867
Punto de inflamación, °C	ISO 2592	230	235
Punto de congelación, °C	ISO 3016	-36	-30

G13/170A 12/10

Shell España S.A.
Río Bullaque, 2
28034 Madrid

Centro de Servicio al Cliente
Teléfono: 902 40 16 16
Correo electrónico: serviciostecnicocomercial@shell.com
Página web: www.shell.es

