



Shell Advance 4T AX5 20W-50

Aceite premium mineral para motor de 4 tiempos de motocicleta

Shell Advance 4T AX5 es nuestro aceite convencional para motor de 4 tiempos. Está hecho de un aceite premium de base mineral y un paquete de aditivo específico para motocicleta con Active Cleansing Technology (tecnología de limpieza activa). El agente de Active Cleansing exclusivo en el paquete de aditivos ayuda a limpiar y mantener limpio el motor de la motocicleta. Un motor de motocicleta limpio ayuda a proporcionar mayor eficiencia, rendimiento y protección en el motor.

El aceite de motor de cuatro tiempos para motocicletas Shell Advance 4T AX5 cumple con los requisitos de la mayoría de los fabricantes de motocicletas.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Rendimiento, Características Y Ventajas

- Mantiene limpio el motor
- Reduce el ruido y la vibración del motor
- Enganche suave del embrague

Tecnología:

Shell Active Cleansing Technology ayuda a prevenir que las partículas de suciedad se peguen juntas para formar depósitos.

Aplicaciones Principales

Motores estándares de cuatro tiempos enfriados por aire y agua con reductores integrados y embrague tipo húmedo.

Especificaciones, Aprobaciones Y Recomendaciones

El producto está disponible en diferentes grados de viscosidad:

- SAE 10W-30, 10W-40, 15W-40, 15W-50, 20W-40, 20W-50.

Todas las formulaciones exceden las siguientes especificaciones internacionales:

- API SL
- JASO MA

Para obtener una lista completa de aprobaciones y recomendaciones de equipo, consulte a su servicio de asistencia técnica local de Shell.

Características Físicas Típicas

Properties			Method	Shell Advance 4T AX5
Grado de Viscosidad SAE				20W-50
Viscosidad Cinemática	@40°C	mm ² /s	ASTM D445	170
Viscosidad Cinemática	@100°C	mm ² /s	ASTM D445	19.1
Índice de Viscosidad			ASTM D2270	128
Densidad	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	890
Punto de Inflamación (COC)			ASTM D92	240
Punto de Fluidez			ASTM D97	-24

Estas características son típicas de la producción actual. Mientras que la producción se realiza conforme a las especificaciones de Shell, se pueden producir variaciones en estas características.

Salud, Seguridad Y Medio Ambiente

• Salud y seguridad

Es improbable que Shell Advance 4T AX5 presente algún peligro significativo para la salud o la seguridad cuando se use apropiadamente en la aplicación recomendada y se mantenga buenos estándares de higiene personal.

Evite el contacto con la piel. Use guantes impermeables con aceite usado. Tras contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y jabón.

Orientación sobre Seguridad y Salud está disponible en la apropiada Hoja de Datos de Seguridad, que puede ser obtenida de <http://www.epc.shell.com/>

- **Proteja el medio ambiente**

Lleve aceite usado a un punto de recogida autorizado. No vierta en desagües, suelo o agua.

Información Adicional

- **Consejo**

Información sobre aplicaciones no cubiertas aquí se puede obtener de su representante de Shell.