



# Shell Advance 4T AX6 10W-40

## Lubrificante com tecnologia sintética para motor de motocicleta 4 tempos

Shell Advance 4T AX6 é o nosso óleo sintético para motores de motocicleta de 4 tempos. É composto por óleo básico de alta qualidade e pacote de aditivos específicos para motocicletas com a tecnologia de limpeza ativa. O exclusivo pacote de aditivos que possui o Agente de limpeza ativa ajuda a limpar e manter o motor da motocicleta limpo. Um motor de motocicleta limpo ajuda a proporcionar melhor eficiência, desempenho e proteção do motor.

O lubrificante para motor quatro tempos Shell Advance 4T AX6 atende aos requisitos da maioria dos fabricantes de motocicletas.

### DESIGNED TO MEET CHALLENGES

#### Desempenho, Funções e Benefícios

- Mantém o motor limpo
  - Reduz o ruído e a vibração do motor
  - Engate suave da embreagem
  - Tecnologia
- A Tecnologia Shell Limpeza Ativa ajuda a evitar que partículas de sujeira grudem e formem depósitos.

#### Aplicações Principais

- Motores padrão de motocicleta de quatro tempos. refrigerados a ar e a água, com caixas de câmbio integradas e conjunto de embreagem do tipo úmido.

#### Características Físicas Típicas

Properties			Method	Shell Advance 4T AX6 10W-40
Densidade	@15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	864
Ponto de Fulgor		°C	ASTM D92	236
Viscosidade Cinemática	@100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	14.2
Viscosidade Cinemática	@40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	98.0
Ponto de Fluidez		°C	ASTM D97	-36

Todas as informações contidas nesse folheto baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. Reservamos o direito de fazer modificações a qualquer momento, tanto no produto quanto na sua informação, sem prévio aviso.

## Higiene, Segurança e Meio Ambiente

- **Saúde e Segurança**

É improvável que o Shell Advance 4T AX6 apresente qualquer risco significativo à saúde ou segurança quando usado corretamente na aplicação recomendada e os bons padrões de higiene pessoal são mantidos.

Evitar o contato com a pele. Utilize luvas impermeáveis ao manusear o óleo usado. Após o contato com a pele, lavar imediatamente com sabão e água.

Orientações sobre Saúde e Segurança estão disponíveis na Ficha de Informação de Segurança para Produtos Químicos (FISPQ), que pode ser obtida em <https://www.epc.shell.com>

- **Proteja o Meio Ambiente**

Leve o óleo usado a um ponto de coleta autorizado. Não descarte em esgoto, solo ou água.

## Informação adicional

- **Nota**

Para mais informações, entre em contato com o Technical Help Desk, nosso Serviço Técnico Shell, através do e-mail [Teletec@raizen.com](mailto:Teletec@raizen.com), ou pelo correio eletrônico [fale@raizen.com](mailto:fale@raizen.com) ou visite nosso site na internet <https://lubrificantes.raizen.com.br/>