

ATV SXS POWER 4T 10W-50**Lubrificante de alto desempenho para ATV, SxS e SSV
100% Sintético****APLICAÇÕES**

Veículo todo-o-terreno - ATV (All Terrain Vehicle), SxS (Side by Side), SSV (Side by Side Vehicle) e buggy equipado com motor a 4 tempos, caixa de velocidades integrada ou não, embreagem úmida ou seca, motores que cumprem a norma de emissões Euro 2, 3, 4 ou 5, equipados com sistemas de pós-tratamento de gases de escape: conversores catalíticos, injeção de ar no escapamento e outros.

ATV, SxS, SSV e buggy utilizados para lazer e recreação.

Adequado para todos os tipos de combustíveis a gasolina, com ou sem chumbo, com ou sem etanol, biocombustíveis.

PRESTAÇÕES

NORMAS API SN / SM / SL / SJ

PERFORMANCES JALOS MA2 sob N ° M033MOT174

Lubrificante 100% sintético para melhorar a resistência do filme de lubrificante em altas temperaturas.

Fórmula reforçada com aditivos antidesgaste e maior resistência à degradação da viscosidade por cisalhamento para maior proteção das engrenagens e durabilidade.

O desempenho da JASO MA garante o nível de atrito eficiente para assegurar o engate da embreagem durante os três modos de condução: Partida, Aceleração e Velocidade Constante.

Baixo teor de fósforo e enxofre para melhor operação dos catalisadores e atender as normas de emissões mais recentes.

RECOMENDAÇÕES

Intervalos de troca: Conforme recomendação do fabricante e adaptado a seu próprio uso.

Pode ser misturado com óleos sintéticos ou minerais.



ATV SXS POWER 4T 10W-50

Lubrificante de alto desempenho para ATV, SxS e SSV
100% Sintético

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Farbe	Visual	Vermelho
Grau de viscosidade	SAE J 300	10W-50
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.861
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	120.4 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	18.2 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	168.0
Ponto de fluidez	ASTM D97	-33.0 ° C / -27.0 ° F
TBN	ASTM D2896	8.3 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	232.0 ° C / 450.0 ° F