

SCOOTER POWER 2T

Lubrificante para motor 2 tempos de alto desempenho
Motores 2 tempos de injeção direta
100% Sintético - Éster - Anti-fumaça

APLICAÇÕES

Lubrificante para todas as scooters, motonetas esportivas, réplicas, e urbanas, equipadas com motores 2 tempos de alto desempenho, com injeção direta ou carburador.

Pode ser usado com sistemas com injetor de óleo ou por pré-mistura na gasolina.

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

Compatível com conversores catalíticos.

PRESTAÇÕES**NORMAS**

API TC

ISO -L-EGC

JASO FD sob N ° 033MOT072

Lubrificante 100% sintético com base éster, especialmente desenvolvido para motores 2 tempos de motonetas de alta potência que operam em alta rotação e sob altas cargas.

Elevada resistência da película de óleo para proteção antidesgaste máxima.

Reduz o atrito interno do motor e melhora o desempenho.

Evita depósitos e assegura limpeza do motor em todos os níveis: câmara de combustão, velas de ignição, topo do pistão, ranhuras de anéis, saída de escape, cano de escape e outros.

Propriedades anti-fumaça.

RECOMENDAÇÕES

Sistemas injetores de óleo regulável: utilizar a posição mínima.

Relação de mistura para lubrificação da pré-mistura: de 2% a 4% (50:1 a 25:1) de acordo com os requisitos do fabricante e a ser ajustada de acordo com o seu próprio uso.

Ajuste de acordo com seu uso.



SCOOTER POWER 2T

Lubrificante para motor 2 tempos de alto desempenho
Motores 2 tempos de injeção direta
100% Sintético - Éster - Anti-fumaça

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Farbe	Visual	Verde
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.880
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	70.0 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	11.0 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	148.0
TBN	ASTM D2896	2.4 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	154.0 ° C / 309.0 ° F