



## RACING MIX 2T

### Descrição

Válido para competição e uso quotidiano, é um lubrificante com éster formulado para oferecer uma protecção total do motor e uma aceleração instantânea. Especialmente indicado para motores de baixas emissões contaminantes e a sua formulação previne a formação de depósitos no sistema de escape, aumentando a vida do mesmo e do propulsor. É válido para motores com pré-mistura no combustível e também para os que usam sistema de lubrificação automática através de injector.

### Qualidades

- Formulado para uma protecção total assegura uma excelente limpeza do motor e uma formação reduzida de fumos.
- Os seus componentes evitam a formação de depósitos ajudando a manter limpas as ponteiros de escape.
- Aumenta a vida útil do motor evitando a “colagem” dos segmentos, o isolamento nas velas e a formação de resíduos carbonosos.
- Minimiza a emissão de fumos, contribuindo para a redução da contaminação.

### Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- JASO: M345 FD\*
- API: TC
- APRILIA: DFI
- ISO: L-EGD
- TISI: 1040
- \*Aprovação formal

### Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Densidade a 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0,876
Viscosidade cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	10
Viscosidade cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	56
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	140
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D92	130
Ponto de fluxão	°C	ASTM D97	-33
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	2
Cinzas sulfatadas	% peso	ASTM D874	0,1

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.