

KART GRAND PRIX 2T

Lubrificante especial Karting 23.000 rpm
Motores de competição 2 tempos lubrificados por mistura
100% sintético - ésteres

APLICAÇÕES

Fórmula especialmente desenvolvida para os kartes de competição.

Miscível com todos os tipos de combustíveis.

Adequado a todos os tipos de gasolinas com ou sem chumbo, e biocombustíveis.

Motores a 2 tempos de competição de regimes de rotação muito elevados, lubrificados por mistura: ROTAX, ATK, PARILLA, PCR, YAMAHA, Ital System, TM, etc.

PRESTAÇÕES

NORMAS

API TC

FIA - CIK approval

A base 100% sintética - ésteres proporciona um poder lubrificante aumentado e extremamente elevado para diminuir os atritos e, desta forma, o desgaste.

Motores perfeitamente lubrificados mesmo em condições extremas de utilização (23.000 rpm/temperaturas elevadas).

Impede a aderência dos segmentos.

Mantém o motor limpo ao contrário dos óleos de competição tradicionais.

RECOMENDAÇÕES

Dosagem de referência:

100 cc: 6%

125 cc: 4%

Afinar segundo a sua própria utilização e os conselhos do seu preparador.



KART GRAND PRIX 2T

Lubrificante especial Karting 23.000 rpm
Motores de competição 2 tempos lubrificados por mistura
100% sintético - ésteres

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Color	Visual	Vermelho
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.916
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	135.0 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	16.9 mm ² /s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	136.0
Ponto de fluidez	ASTM D97	-33.0 ° C / -27.4 ° F
Punto de inflamación	ASTM D92	256.0 ° C / 492.8 ° F