

## **MOTUL KART GRAND PRIX 2T**

Lubricante especial para Karting 23.000 rpm Motores Competición 2 Tiempos engrase por mezcla 100% Sintético - Ester

#### USO

Fórmula especialmente desarrollada para los GO KARTS de competición.

Apto para ser mezclado con todo tipo de combustibles de gasolina comerciales, con plomo o sin plomo, biocombustibles.

Motores de 2 tiempos de alta competición de premezcla que que trabajan a regímenes de rpm muy elevados: ROTAX, ATK, PARILLA, PCR, YAMAHA, Ital System, TM, ...

#### **PRESTACIONES**

**NORMAS** 

**API TC** 

FIA - CIK

La base 100% Sintética - Esteres proporcionada un poder lubricante superior para disminuir la fricción, y el desgaste. Motores perfectamente lubricados incluso en condiciones extremas de utilización (23.000 rpm / elevada temperatura). Impide el efecto de "segmentos pegados".

Mantiene el motor limpio a diferencia de otros aceites de competición tradicionales.

#### RECOMENDACIONES

Dosificación de referencia:

100 cc: 6%

125 cc: 4%

Ajustar según vuestro propio uso y los consejos de vuestro preparador.

### **PROPIEDADES**

Color Visual Rojo

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los ultimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantia. Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 0f. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -



# **MOTUL KART GRAND PRIX 2T**

Lubricante especial para Karting 23.000 rpm Motores Competición 2 Tiempos engrase por mezcla 100% Sintético - Ester

Densidad a 20 °C ASTM D1298 0.916

Viscosidad a 40 °C (104 °F)ASTM D445135.0 mm²/sViscosidad a 100 °C (212 °F)ASTM D44516.9 mm²/sÍndice de viscosidadASTM D2270136.0

Punto congelación ASTM D97 -33.0 °C / -27.4 °F

Punto de inflamación ASTM D92 256.0 °C / 492.8 °F