



## MOTUL KART GRAND PRIX 2T

Lubrificante speciale per Kart operanti fino a 23.000 giri/min  
Motori 2 tempi da competizione con premiscelazione  
100% Sintetico - Estere

### UTILIZZO

**Formula specificatamente sviluppata per KART da competizione.  
Adatto per tutti i tipi di benzine, con o senza piombo, bio-carburanti.**

Motori 2 tempi da competizione operanti a regimi di rotazione molto elevati, a lubrificazione premiscelata:  
ROTAX, ATK, PARILLA, PCR, YAMAHA, ItalSystem, TM, etc.

### PRESTAZIONI

SPECIFICHE

API TC  
FIA - CIK

100% Sintetico - La specifica formulazione con base estere garantisce un elevato potere lubrificante in grado di diminuire l'attrito e quindi l'usura del motore.

Mantiene i motori perfettamente lubrificati anche sotto estreme condizioni di utilizzo (23.000 giri/min e alte temperature).

Previene il bloccaggio degli anelli del pistone.

Mantiene il motore pulito contrariamente ai convenzionali oli per motori 2 tempi.

### RACCOMANDAZIONI

Percentuale di miscelazione:

100cc - 6%

125cc - 4%

Adattare il dosaggio in base al proprio utilizzo e ai consigli del proprio preparatore.

### RACCOMANDAZIONI

Colore

Visivo

Rosso

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.

MOTUL Italia srl - Via dell'Arsenale 21 - 10121 - Torino - +39 011 2978911 - motul@it.motul.com -

[motul.com](http://motul.com)



## MOTUL KART GRAND PRIX 2T

**Lubrificante speciale per Kart operanti fino a 23.000 giri/min  
Motori 2 tempi da competizione con premiscelazione  
100% Sintetico - Estere**

Densità a 20°C	0.916
Viscosità a 40°C	135.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscosità a 100°C	16.9 mm <sup>2</sup> /s
Indice di viscosità	136.0
Pour point	-33.0 °C / -27.4 °F
Punto di infiammabilità	256.0 °C / 492.8 °F