

# GRAND RACING 2T

## MINYAK LUMAS PREMIUM UNTUK MESIN DUA LANGKAH, API TC

### KETERANGAN PRODUK

**GRAND RACING 2T** adalah minyak lumas mesin dua langkah super premium yang khusus diproduksi untuk memenuhi kebutuhan mesin dua langkah performa tinggi dengan sistem pendinginan udara. Dibuat dari bahan dasar pelumas berkualitas premium, mengandung aditif detergent & dispersant dengan kadar abu sangat rendah dan kemampuan membersihkan yang luar biasa.

**GRAND RACING 2T** memberikan tenaga mesin ekstra dan memastikan pengendaraan yang lebih nyaman tanpa memandang kondisi jalan (pada kecepatan tinggi di jalan bebas hambatan maupun di jalan kota yang lebih lambat), juga melindungi mesin pada berbagai keadaan cuaca.

### KEISTIMEWAAN

- Melampaui persyaratan API Service Level TC dan spesifikasi JASO FC
- Memenuhi bahkan melampaui jaminan pabrik pembuat sepeda motor
- Memberikan selaput film oli yang permanen, mencegah risiko kejutan atau ikatan
- Melindungi ring dan piston dari perlengketan
- Terbakar tanpa meninggalkan deposit yang lengket
- Kemampuan membersihkan yang luar biasa, menjaga mesin tetap bersih khusus diformulasikan untuk mencegah deposit pada mesin
- Mengurangi kegagalan busi
- Anti-korosi yang sangat baik, bersifat anti-karat dan anti-aus. Melindungi mesin dari karat dan korosi
- Stabil pada temperatur tinggi
- Sangat cocok dengan bahan bakar tanpa timbal. Sedikit asap

### PEMAKAIAN

Direkomendasikan untuk semua mesin sepeda motor dua langkah tenaga tinggi berbahan bakar bensin dengan sistem pendinginan udara.

Untuk digunakan pada mesin yang membutuhkan spesifikasi JASO FC dan API Service Level TC atau di bawahnya.

Dapat diaplikasikan untuk bahan bakar yang sebelum diisikan ke dalam tangki dicampurkan dahulu dengan perbandingan campuran yang sesuai dengan rekomendasi pabrik pembuat mesin, seperti pada skuter, sepeda motor, mesin potong rumput, generator 2 langkah, gergaji rantai, dll.

### KARAKTERISTIK FISIKA

GRAND RACING 2T	TEST METHOD	TYPICAL DATA
API Service Level		TC
Density @ 30°C	ASTM D-1298-85	0.886
Kinematic Viscosity at 40°C at 100°C	ASTM D-445	93.8
		10.5
Flash Point, °C	ASTM D-92	112
Pour Point, °C	ASTM D-97	-12

Tersedia kemasan : Botol = 0.8 L, 5 L Pail = 5 gal (18,9 L) Drum = 200 L

