



Lubrificante totalmente sintetico per motori a due tempi da competizione.

### CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

#### TOP RACE 2

Colore	-	-	blu
Densità a 15/4°C	ASTM D 1298	kg/l	0.916
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	17.1
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	138
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	145
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	252
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-48

### PROPRIETA' E PRESTAZIONI

**IP TOP RACE 2**, formulato con base sintetica e additivi speciali, assicura:

- eccezionale protezione antigrippaggio anche agli elevatissimi regimi di rotazione tipici delle competizioni;
- estrema pulizia della camera di scoppio evitando la formazione di depositi ed incrostazioni;
- sviluppo continuativo delle massime potenze richieste nelle gare;
- **IP TOP RACE 2** impedisce la formazione di depositi carboniosi sulle luci e nei condotti di scarico, evita l'incrostazione delle candele, riduce la formazione di lacche e carbone nelle gole e sulla corona del pistone mantenendo il motore in condizioni di piena efficienza. La particolare base adottata conferisce una particolare colorazione alla candela e al cielo del pistone facilitando la lettura della carburazione.

### APPLICAZIONI

**IP TOP RACE 2** è espressamente indicato per i motori a due tempi di elevatissime potenze specifiche utilizzati nelle competizioni sportive.

Per le sue caratteristiche viscosimetriche non è indicato per i motori dotati di miscelatore automatico.

E' formulato per l'utilizzo con qualsiasi tipo di benzina.

### SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

**IP TOP RACE 2** garantisce prestazioni superiori ai limiti della specifica :

- API TC.