



# IP Top Race 2

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 4052	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 additivi 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.

Lo Stabilimento di produzione e confezionamento lubrificanti del **Gruppo api S.p.A.** sito in Roma, opera con il Sistema di Qualità conforme alla Norma: **UNI EN ISO 9001: 2008**, certificato da Bureau Veritas .

Le informazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sono redatte al meglio delle conoscenze del fornitore alla data della revisione. Esse hanno carattere puramente informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. Non impegnano in alcun modo la responsabilità della società di danni eventuali, risultanti dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare il prodotto sopra descritto, in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi e/o regolamenti in vigore.

Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non produce effetti dannosi per la salute se impiegato per l'uso previsto e seguendo le informazioni/raccomandazioni descritte nella "**Scheda informativa in materia di sicurezza**" disponibile presso la ns. rete Commerciale. Smaltire il prodotto esausto e l'imballo vuoto secondo la normativa vigente.

---

Gruppo api spa/SL/ST/I2311 - Rev.n°1 del 03/06/2012 - Annulla la Rev.n° del