



# ROIL PETROLI

---

## Roil Synthesi Semisintetico 2T Blu

*Olio semisintetico per motori due tempi di moto e scooter*

---

### APPLICAZIONI

- Motori due tempi di moto e scooter con miscelazione automatica o separata;
- idoneo per motori di elevata potenza, inclusi quelli da competizione.

### LIVELLI DI QUALITA'

CLASSIFICHE:

JASO FC - ISO EGD

API TC III

### PREROGATIVE

Il SYNTHESI SEMISYNTHETIC 2T è un lubrificante sviluppato con basi semisintetiche, è stato formulato per essere impiegato in uso competizione e in tutte le circostanze ove si richieda il massimo delle prestazioni. Va impiegato con un rapporto di miscelazione di 50:1 (2%), che si consiglia di incrementare a 40:1 (2,5%) nel caso di impiego in gara. Il Synthesi Semisintetico 2T è idoneo sia per impiego con miscelatore automatico che per miscelazione separata.

Il Synthesi Semisintetico 2T Blu è stato formulato per essere impiegato con un rapporto di miscelazione di 50:1 (2%), che si consiglia di incrementare a 40:1 (2,5%) nel caso di impiego in gara.

Qualora il costruttore della moto suggerisca un rapporto più elevato, si consiglia comunque di seguire la raccomandazione di quest'ultimo.

Il Synthesi Semisintetico 2T Blu è idoneo sia per impiego con miscelatore automatico che per miscelazione separata.

### CARATTERISTICHE TIPICHE

Densità a 15 °C, kg/dm <sup>3</sup> ASTM D1298	0,873
Punto di infiammabilità, °C ASTM D92	238
Viscosità cinematica, cSt a 40 °C cSt a 100 °C ASTM D445	225 20
Ceneri, % peso ASTM D482	0,01

### COMPOSIZIONE

Formulato con una miscela di basi sintetiche e minerali ed uno speciale pacchetto di additivi privo di ceneri.

### MODALITA' D'USO