



# ROIL PETROLI

www.roilpetroli.it

## Roil SYNTHESI SINT 2T "APE"

*Olio semisintetico per motori due tempi di moto APE*

### APPLICAZIONI

- Motori due tempi di moto APE con miscelazione automatica o separata;
- idoneo per motori che lavorano con bassi regimi

### LIVELLI DI QUALITA'

CLASSIFICHE:

JASO FC - ISO EGD

API TC III

### PREROGATIVE

Il Synthesi Sint 2T "APE" è un lubrificante sviluppato con basi semisintetiche, è stato formulato per essere impiegato nei motori delle APE CAR con bassi regimi. 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 Sint 2T "APE" è idoneo sia per impiego con miscelatore automatico che per miscelazione separata.

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 Sint 2T "APE" Blu è idoneo sia per impiego con miscelatore automatico che per miscelazione separata.

### CARATTERISTICHE TIPICHE

Densità a 15 °C, kg/dm <sup>3</sup>	0,873
ASTM D1298	
Punto di infiammabilità, °C	110
ASTM D92	
Viscosità cinematica,	
cSt a 40 °C	55
cSt a 100 °C	8,8
ASTM D445	
Ceneri, % peso	0,01
ASTM D482	

### COMPOSIZIONE

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

### MODALITA' D'USO

Il Synthesi Sint 2T "APE" Blu è stato formulato per essere impiegato con un rapporto di