

## Informazioni di prodotto 05.20.31

11-07-2025

### Maestrol 2T Pro

#### Descrizione

Maestrol 2T Pro è un olio per motori (benzina) a 2 tempi, semi-sintetico. È integrato con additivi speciali per ottenere le seguenti proprietà:

- Eccellente lubrificazione di tutte le parti del motore grazie all'ottima adesione: l'usura viene ridotta e la durata del motore prolungata
- Elevata capacità detergente, che mantiene la camera di combustione e i condotti di scarico liberi dai depositi, anche alle alte temperature
- La combustione quasi completa mantiene pulite le candele, garantendo una performance ottimale del motore
- Eccellente resistenza alla corrosione e all'usura
- Formazione ridotta di fumi e odori
- Miscelabile con benzina senza piombo

#### Applicazione

Maestrol 2T Pro è un olio per motori semi-sintetico per motori pesanti a 2 tempi raffreddati ad aria e ad alta velocità, montati su ciclomotori, motociclette, scooter, motoseghe, tagliaerba, generatori, etc. Adatto anche per motori a 2 tempi con raffreddamento ad acqua. Può essere usato come prodotto ad automiscelazione o in sistemi di lubrificazione automatica. Rapporto di miscelazione: Rapporto: 1 parte di olio per 50 parti di carburante, o rapporto di miscelazione consigliato dal produttore.

#### Specifiche

API TC

JASO FD

Husqvarna 272

#### Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,866
Viscosità 40°C, mm <sup>2</sup> /s	38,70
Viscosità 100°C, mm <sup>2</sup> /s	7,10
Indice di viscosità	147
Punto di infiammabilità COC, °C	122
Punto di scorrimento, °C	-45
Numero base totale, mgKOH/g	1,4

#### Confezioni disponibili



36260  
1 L bottle



36456  
Latta 5 l



37540  
Bag-in-Box 15 l



37942  
Latta 20 l

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.