



GEN-P POWER 10W-40

Technosynthese®

DESCRIZIONE

GEN-P POWER 10W-40 è un lubrificante per motori benzina 4 tempi formulato per generatori portatili Pramac.

La formulazione del **GEN-P POWER 10W-40** è rinforzata con basi sintetiche che forniscono una straordinaria resistenza all'ossidazione, facilitano l'avviamento a freddo e permettono una maggiore durata dell'olio.

APPLICAZIONI

GEN-P POWER 10W-40 è adatto a motori 4 tempi benzina o Diesel, aspirati o turbo, ad iniezione diretta o indiretta.

VANTAGGI

- Protezione dalla formazione di fuliggine
- Ottimizzazione dell'intervallo di cambio
- Bassi depositi sui pistoni
- Bassi costi di manutenzione

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO	
Viscosità		10W-40
Densità a 20°C		0.86
Viscosità a 40°C		100,6 cSt
Viscosità a 100°C		14,9 cSt
Pour point		-40,0 °C
Ceneri Solfatate		1,42 % peso
TBN		10,4 mg KOH/g
Punto di infiammabilità		224,0 °C



SPECIFICHE / OMOLOGAZIONI / PRESTAZIONI

soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche:

- ACEA - E7
- API - SG/SF / CI-4/CH-4

raggiunge o supera i requisiti prestazionali delle più comuni specifiche dei costruttori:

- VOLVO - Penta
- MERCUISER -
- HONDA -
- CRUSADER -
- YAMAHA -

AVVISO IMPORTANTE

Tutte le informazioni su sicurezza, salute e ambiente sono riportate sulla scheda di sicurezza. Essa fornisce le informazioni sui rischi, le precauzioni e le prime misure di emergenza. Essa precisa le disposizioni da applicare in caso di perdita accidentale, per lo smaltimento del prodotto, nonché sui suoi effetti sull'ambiente.

Il nostro prodotto contiene additivi naturali, che possono modificare il colore dei concentrati, senza influenzarne il rendimento. Le specifiche dei nostri prodotti sono definite solamente a partire dall'ordine e sono soggette alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia. Perché i nostri clienti possano beneficiare delle evoluzioni della tecnica, le caratteristiche generali dei nostri prodotti possono evolvere nel tempo.