



Scheda Prodotto

IP PRO GPX 2

Lubrificante sintetico per motori a due tempi con elevate potenze specifiche di motocicli dotati di sistema di lubrificazione separato.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

PRO GPX 2

Massa volumica a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0.875
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	9.7
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	55
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	162
Punto di infiammabilità v.a.	ASTM D 92	°C	82
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-54

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- **IP Pro GPX 2** garantisce un'ottima resistenza alle sollecitazioni termiche e meccaniche escludendo i pericoli di grippaggio e di usura ed assicurando la perfetta lubrificazione dei vari organi del motore.
- Grazie all'additivazione di moderna concezione a basso contenuto di ceneri, evita l'accumulo di depositi in camera di combustione e sulle candele, mantiene pulito il pistone, evitando la formazione di lacche ed impedisce la formazione di residui carboniosi sulle luci di scarico.

APPLICAZIONI

IP Pro GPX 2 è adatto per l'impiego con qualsiasi tipo di benzina in motori motociclistici a due tempi di altissime prestazioni, raffreddati sia ad aria che a liquido, e dotati di dispositivo di lubrificazione separata. Può essere usato anche per la preparazione preventiva della miscela benzina/olio.

IP Pro GPX 2 è idoneo alla lubrificazione dei motocicli equipaggiati con catalizzatore ed è applicato con ottimi risultati nei motori a iniezione diretta.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP Pro GPX 2 supera con largo margine le prove previste dalla specifica:

- Jaso FC
- ISO EGD