



Lubrificante a base minerale per motori a due tempi.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

MIX PLUS 2

Densità a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0.892
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	9.4
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	74
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	104
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	260
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-18

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- **IP MIX PLUS 2** garantisce la perfetta lubrificazione degli organi in movimento del motore, proteggendoli dall'usura e dalla corrosione.
- Possiede un'additivazione a basso contenuto di ceneri che riduce l'accumulo di depositi in camera di combustione e sulle candele.
- Mantiene il pistone in condizioni di massima pulizia evitando la formazione di lacche e di residui carboniosi sulle luci di scarico.

APPLICAZIONI

IP MIX PLUS 2 è adatto per l'impiego con qualsiasi tipo di benzina in motori a due tempi di motocicli, scooters, ciclomotori e per applicazioni agricole ed industriali, raffreddati sia ad aria che ad acqua. Può essere usato sia per la preparazione preventiva della miscela, nella percentuale prescritta dai singoli costruttori, che per l'impiego nei motori dotati di lubrificazione separata.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP MIX PLUS 2 supera con largo margine le prove previste dalla specifica:

- API TC