

## K 70 CORSE

Il **K 70 CORSE** è un lubrificante semisintetico per motori a due tempi di elevate prestazioni montati su decespugliatori, motoseghe, rasaerba funzionanti ad altissimo numero di giri. E' espressamente formulato per offrire un bassissimo livello di fumosità allo scarico.

### CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE

Gradazione di viscosità SAE J 300		30
Gradazione di fluidità SAE J 1536		1
Colore (visivo)		Rosso
Viscosità a 100°C (ASTM D 445)	cSt	11
Viscosità a 40°C (ASTM D 445)	cSt	85
Indice di viscosità (ASTM D 2270)		115
P.to di infiammabilità V.A. (ASTM D 92)	°C	200
P.to di scorrimento (ASTM D 97)	°C	-21
Ceneri solfatate (ASTM D 874)	%	0,17
Peso specifico a 15°C (ASTM D 1298)	kg/l	0,881

### PROPRIETA'

La particolare formulazione, accuratamente bilanciata nella scelta dei componenti sintetici e delle basi minerali, consente di ridurre efficacemente la fumosità allo scarico rispetto ai lubrificanti tradizionali.

La moderna e potenziata additivazione, a basso contenuto di ceneri, conferisce particolare efficacia:

- sulla riduzione dei depositi in camera di combustione, mantenendo un livello costante, in modo da scongiurare il pericolo della formazione di punti caldi che possono innescare fenomeni di preaccensione.
- sulla formazione di lacche e depositi carboniosi nelle gole e sul mantello del pistone contribuendo a mantenere libere le fasce elastiche e ad evitare il pericolo di grippaggio conseguente al cattivo smaltimento del calore.

- sulla riduzione di residui carboniosi e sui condotti di scarico che provocano surriscaldamento del motore e perdita di potenza.

Il **K 70 CORSE** grazie alla particolare cura posta nella scelta dei componenti sintetici forma una pellicola untuosa che, restando saldamente ancorata alle superfici metalliche, evita il pericolo di grippaggio e garantisce una perfetta lubrificazione di tutti gli organi del motore lubrificati dalla miscela (anche quando sono collocati in luoghi difficilmente raggiungibili).

L'efficace sinergismo dei componenti protegge le superfici interne del motore dalla corrosione, dall'umidità e dai prodotti aggressivi che si formano durante la combustione.

### APPLICAZIONI

Il **K 70 CORSE** è idoneo all'impiego su motori a due tempi di qualsiasi potenza e cilindrata, raffreddati sia ad aria che a liquido. Nei motori per i quali è prevista la preparazione preventiva della miscela benzina/olio può essere impiegato in percentuali del 2-3% a seconda della severità delle condizioni di esercizio previste. Per le sue elevate proprietà offre eccezionali prestazioni in decespugliatori, motoseghe nonché su motocicli di qualsiasi cilindrata, go-kart ecc.

**Compatibile con marmitte catalitiche.**

### PRESTAZIONI E SPECIFICHE

- ISO-L- EGD
- API TC
- JASO FD
- TISI
- YAMAHA RD 350 B DEPOSIT TEST
- YAMAHA CE 50 S TIGHTENING TEST
- YAMAHA CE 50 S PREIGNITION TEST
- PIAGGIO

Le informazioni e raccomandazioni riportate in questa scheda sono al meglio delle nostre conoscenze attuali. Nulla di quanto contenuto in questa scheda deve essere comunque interpretato come garanzia. E' responsabilità dell'utente il determinare l'adattabilità delle informazioni qui riportate al proprio impiego specifico.