

Roloil Syntomix 2T

Fluido totalmente sintetico per motori 2 tempi

Descrizione

Fluido totalmente sintetico (estere sintetico) di altissima qualità, automiscelante, progettato per la competizione e per il turismo, ha una bassa emissione di fumo allo scarico. L'additivazione antiusura, antigrippante, detergente e antiruggine è stata accuratamente bilanciata. Questo prodotto con caratteristiche di assoluta eccellenza offre prestazioni estreme nell'utilizzo in motori 2 tempi di moto da strada e fuoristrada (trial, enduro, cross e regolarità), sia con sistemi di lubrificazione premix che a iniezione d'olio. Può essere impiegato anche in kart e in natanti.

Applicazioni

Garantisce la massima protezione in ogni condizione di esercizio, attraverso una perfetta lubrificazione di tutti gli organi meccanici. Assicura le migliori performances sia nei motori raffreddati ad aria, che a liquido e supera le più avanzate Specifiche tecniche Internazionali e dei Costruttori. L'innovativa formulazione, basata su una tecnologia a basso tenore di ceneri (low ash), rende Syntomix 2T un punto di riferimento per l'intera categoria in termini di pulizia e di proprietà detergenti che prevengono la formazione di morchie, lacche e depositi di vario tipo sulle parti meccaniche. Questo lubrificante previene le perdite di potenza e garantisce una forte protezione contro l'usura e il grippaggio del pistone, anche nelle condizioni operative più severe, diminuendo l'attrito tra le parti in movimento e consentendo una lunga durata del motore, senza incontrare inconvenienti. Si consiglia di adottare una concentrazione tra 1 e 2% e comunque di osservare le prescrizioni del Costruttore del motore.

Proprietà

- Caratterizzato da un ottimo potere automiscelante, indispensabile nei climi rigidi.
- Garantisce un elevato rendimento del motore ed una erogazione ottimale della potenza.
- Assicura la massima sicurezza quando viene utilizzato per prestazioni esasperate.
- Fornisce una eccezionale protezione contro i fenomeni di grippaggio, incollaggio delle fasce elastiche ed autoaccensione anche a basse concentrazioni d'uso.
- Offre una naturale e fortissima untuosità, abbinata ad un tenace potere lubrificante.

Specifiche

API	TC +++	JASO	FC
Husqvarna	346	JASO	FD
Husqvarna	372	Rotax	253
ISO	L-EGC	TISI	1040
ISO	L-EGD		

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodologia	Unità	Tipico
Colore	Visivo	-	Rosso
Densità a 20°C	ASTM D 4052	kg/l	0,870
Viscosità cinematica a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	54,7
Punto di infiammabilità, COC	ASTM D 92	°C	111
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-45

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

