

Una nuova generazione di olio moto quattro tempi semi-sintetico basato su minerale di alta qualità e oli base sintetici combinati con additivi bilanciati specificamente per ottenere le seguenti proprietà:

un elevato indice di viscosità e stabile
 ottime proprietà di avviamento a freddo
 proprietà ottimali di attrito
 un forte anti-wear, anti-corrosione e la formazione di schiuma
 una buona detergenza e dispersione

Performance

- API SL
- JASO MA2
- JASO MA

Applications

Questo olio è stato sviluppato appositamente per la lubrificazione di moto a quattro tempi, in modo da scivolare, incollare e / o ruvida spostando i dischi della frizione appartengono al passato. Questo olio è stato sviluppato in stretta collaborazione con i principali costruttori di moto ed è stato testato e provato abilitato nella pratica.

Characteristics	Unit	Media
Densità a 15 °C	kg/l	0.871
Viscosità -25 °C	mPas	5560
Viscosità 40 °C	mm ² /s	101.00
Viscosità 100 °C	mm ² /s	15.00
Indice di viscosità		156
Punto di infiammabilità COC	°C	210
Punto di scorrimento	°C	-30
Numero base totale	mgKOH/g	7.7
Ceneri solfatate	%	0.94