

Q8 Allroads 2T

Fluido sintetico per motociclette

Descrizione

Q8 Allroads 2T è un eccellente lubrificante a base sintetica, pre-diluito e a bassa emissione di fumo, con prestazioni eccezionali. Supera le più avanzate specifiche internazionali ed è raccomandato in una vasta gamma di condizioni di lavoro. Q8 Allroads 2T ha eccezionali proprietà di pulizia e protezione grazie alla sua formulazione equilibrata basata sulla tecnologia a basso contenuto di cenere.

Applicazioni

Q8 Allroads 2T è utilizzato per motori a 2 tempi in motociclette da strada e fuoristrada e scooter moderni, sia con un sistema di lubrificazione premiscelato che con un sistema di iniezione d'olio per motori che richiedono specifiche ISO, API, JASO e TISI.

Proprietà

- Eccezionale lubrificazione dei cuscinetti e protezione del cilindro dall'usura.
- Eccellenti caratteristiche di basso fumo all'avviamento del motore e nel traffico
- Protezione eccezionale contro l'incollaggio delle fasce e il bloccaggio del sistema di scarico.
- Eccellente fluidità alle basse temperature superiore.
- Eccezionale protezione contro sporcammento delle candele e pre-accensione.

Specifiche

API	TC ++	JASO	FD
ISO	L-EGC	TISI	1040

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodologia	Unità	Tipico
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,868
Viscosità cinematica olio base a 40 °C	D 445	mm ² /s	47,4
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	7,9
Indice di viscosità	D 2270	-	138
Punto di infiammabilità, P-M	D 93	°C	92
Punto di scorrimento	D 97	°C	-24
Ceneri solfatate	D 874	% mass	0.1
Colore	Visual	-	Red
TBN	D 2896	mg KOH/g	2.3

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

Osservazioni

È consigliabile adottare una concentrazione che rispetti i requisiti del produttore del motore.