

Q8 Racing 4T 10W-50

Olio superiore per motociclette

Descrizione

Q8 Racing 4T 10W-50 è un lubrificante sintetico che potenzia le prestazioni dei motori a 4 tempi delle motociclette. Contiene un eccezionale miglioratore dell'Indice di Viscosità polimerico e degli additivi antiusura che conferiscono una resistenza estrema del film. Q8 Racing 4T 10W-50 garantisce un'eccezionale pulizia del motore, è stabile meccanicamente e termicamente e offre prestazioni di picco senza interruzioni in tutte le condizioni.

Applicazioni

Q8 Racing 4T 10W-50 viene utilizzato in motociclette su strada e fuoristrada con frizione a secco e a bagno d'olio. È adatto per veicoli ricreativi come veicoli fuoristrada (ATV) e quad. L'olio supera i requisiti internazionali più elevati degli OEM.

Proprietà

- Eccellenti prestazioni del motore in condizioni di guida estreme.
- Eccellente pulizia e protezione dall'usura di tutti i componenti.
- Eccellente controllo ad alta temperatura.
- Eccellente protezione del cilindro contro il grippaggio
- Eccellente protezione contro ruggine e corrosione.

Specifiche

API	SN	JASO	MA2
API	SP		

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,857
Gradazione SAE	-	-	10W-50
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	121
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	18,2
Indice di viscosità	D 2270	-	172
Punto di infiammabilità, P-M	D 93	°C	220
Punto di scorrimento	D 97	°C	-36

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

Sostenibilità

La Carbon Footprint (PCF), considerando le componenti di produzione (cradle-to-gate), del prodotto Q8 Racing 4T 10W-50 è **2.25 kg CO₂eq / kg**.
Contatta Q8Oils per avere maggiori informazioni sull'impatto ambientale positivo di questo prodotto (Handprint).
Per saperne di più, clicca qui

