

## Q8 Sport 4T 10W-40

Olio per motociclette di prestazioni superiori.

### Descrizione

Q8 Sport 4T 10W-40 è un lubrificante sintetico superiore che migliora le prestazioni di potenza delle motociclette a 4 tempi. Contiene un miglioratore polimerico unico dell'indice di viscosità e degli additivi antiusura eccezionali che conferiscono una resistenza estrema del film. Q8 Sport 4T 10W-40 garantisce una pulizia eccezionale del motore, è stabile meccanicamente e termicamente e offre prestazioni di picco senza interruzioni in tutte le condizioni.

### Applicazioni

Q8 Sport 4T 10W-40 è 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

- Superiori prestazioni del motore in condizioni di guida estreme.
- Eccezionale pulizia e protezione dall'usura di tutti i componenti.
- Eccezionale controllo dei depositi ad alta temperatura.
- Superiore riduzione dell'attrito che consente un'elevata capacità di carico.

### Specifiche

API	SN	JASO	MA2
API	SP		

### Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,853
Gradazione SAE	-	-	SAE 10W-40
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	89.5
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	13.8
Indice di viscosità	D 2270	-	158
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	248
Punto di scorrimento	D 97	°C	-27

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 Sport 4T 10W-40 è **1.28** kg CO<sub>2</sub>eq / kg.  
 Contatta Q8Oils per avere maggiori informazioni sull'impatto ambientale positivo di questo prodotto (Handprint).  
 Per saperne di più, clicca qui

