

## Q8 Unimix 2T

Fluido per motociclette

### Descrizione

Q8 Unimix 2T è un lubrificante minerale pre-diluito per motori a 2 tempi di scooter e ciclomotori che operano in tutte le condizioni del traffico urbano. La sua formulazione, basata su una tecnologia a basso tenore di cenere, riduce il fumo di scarico, garantisce una lubrificazione ottimale e ha proprietà avanzate di detergenza e pulizia. Q8 Unimix 2T ha una miscibilità avanzata con il carburante.

### Applicazioni

Q8 Unimix 2T può essere utilizzato in motori a benzina a 2 tempi che operano in condizioni di esercizio severe e con miscela magra olio/carburante (2%).

### Proprietà

- Elevata protezione del cilindro contro il grippaggio
- Elevato controllo dei depositi ad alta temperatura.
- Ottimali caratteristiche di basso fumo all'avviamento del motore e nel traffico
- Avanzata prevenzione dell'incrostazione delle candele e della tendenza alla pre-accensione.
- Superiore protezione contro ruggine e corrosione.

### Specifiche

API TC JASO FB

### Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,879
Densità, 20°C	D 4052	g/ml	0,876
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	60.5
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	8.4
Indice di viscosità	D 2270	-	110
Punto di scorrimento	D 97	°C	-15
Punto di infiammabilità, P-M	D 93	°C	112

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

### Osservazioni

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

## Sostenibilità

La Carbon Footprint (PCF), considerando le componenti di produzione (cradle-to-gate), del prodotto Q8 Unimix 2T è 1.27 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

