

## Q8 RACING 2T

### Descrizione

**Q8 Racing 2T** è un fluido totalmente sintetico (estere sintetico) di altissima qualità, automiscelante, progettato per la competizione e per il turismo, ha una bassa emissione di fumo allo scarico. L'additivazione antiusura, antigrippante, detergente e antiruggine è stata accuratamente bilanciata. Questo prodotto con caratteristiche di assoluta eccellenza offre prestazioni estreme nell'utilizzo in motori 2 tempi di moto da strada e fuoristrada (trial, enduro, cross e regolarità), sia con sistemi di lubrificazione premix che a iniezione d'olio. Può essere impiegato anche in kart e in natanti.

### Applicazioni

**Q8 Racing 2T** garantisce la massima protezione in ogni condizione di esercizio, attraverso una perfetta lubrificazione di tutti gli organi meccanici. Assicura le migliori performances sia nei motori raffreddati ad aria, che a liquido e supera le più avanzate Specifiche tecniche Internazionali e dei Costruttori. L'innovativa formulazione, basata su una tecnologia a basso tenore di ceneri (low ash), rende **Q8 Racing 2T** un punto di riferimento per l'intera categoria in termini di pulizia e di proprietà detergenti che prevengono la formazione di morchie, lacche e depositi di vario tipo sulle parti meccaniche. Questo lubrificante previene le perdite di potenza e garantisce una forte protezione contro l'usura e il grippaggio del pistone, anche nelle condizioni operative più severe, diminuendo l'attrito tra le parti in movimento e consentendo una lunga durata del motore, senza incontrare inconvenienti. Si consiglia di adottare una concentrazione tra 1 e 2% e comunque di osservare le prescrizioni del Costruttore del motore.

### Specifiche

- ISO-L-EGD & ISO-L-EGC
- API TC +++ (eccede ampiamente)
- Rotax 253 (Motoslitta)
- JASO FD & JASO FC
- TISI 1040 (Thailand)
- Husqvarna 346 & Husqvarna 372

### Proprietà e prestazioni

La base sintetica utilizzata (esteri sintetici) insieme con uno speciale pacchetto di additivi ad altissime prestazioni e a basso contenuto di ceneri garantiscono la massima pulizia della camera di scoppio, delle candele, delle luci di scarico e una limitatissima fumosità.

- E' caratterizzato da un ottimo potere automiscelante, indispensabile nei climi rigidi.
- Garantisce un elevato rendimento del motore ed una erogazione ottimale della potenza.
- Assicura la massima sicurezza quando viene utilizzato per prestazioni esasperate.
- Fornisce una eccezionale protezione contro i fenomeni di grippaggio, incollaggio delle fasce elastiche ed autoaccensione anche a basse concentrazioni d'uso.
- Offre una naturale e fortissima untuosità, abbinata ad un tenace potere lubrificante.

### Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Colore	Visivo		Rosso
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m3	0.871
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	54.7
Punto di congelamento	ASTM D 97	°C	-45
Punto di infiammabilità	ASTM D 92	°C	111

Le caratteristiche sono medio - indicative e non costituiscono specifica - 201904

**Conqord Oil S.r.l.**

Via Volpedo, 2 - 15050 Castellar Guidobono (AL)  
Tel. +39 02 90595.1 - q8oils@conqordoil.it - www.Q8Oils.it