

Q8 ALLROADS 2T

Descrizione

Q8 Allroads 2T è un lubrificante semisintetico automiscelante di elevata qualità, che assicura una bassa fumosità allo scarico e che offre eccellenti prestazioni in motori a 2 tempi di moto da strada e fuoristrada e nei moderni scooter che operano in tutte le condizioni di guida, sia con sistema di lubrificazione premix, che a iniezione d'olio.

Applicazioni

Q8 Allroads 2T assicura ottime prestazioni sia su motori raffreddati ad aria, che ad acqua, superando le più avanzate Specifiche internazionali e dei Costruttori. La formulazione, basata su una tecnologia a basse ceneri, è stata accuratamente bilanciata e permette a **Q8 Allroads 2T** di avere le migliori caratteristiche in termini di detergenza, pulizia, incollaggio degli anelli, preaccensione, incrostazioni sulla candela e sulle parti più calde del motore, protezione contro usura e grippaggio del pistone anche nelle condizioni operative più severe. **Q8 Allroads 2T** è adatto per l'uso in una vasta gamma di condizioni di lavoro, diverse per temperature operative, potenza e velocità del motore. Si consiglia di adottare una concentrazione che rispetti le prescrizioni del Costruttore del motore.

Specifiche

- ISO-L-EGC
- API TC ++ (widely exceeds)
- JASO FD & JASO FC
- TISI 1040 (Thailand)

Proprietà e prestazioni

Q8 Allroads 2T è un prodotto pregiato, formulato con una specifica additivazione antiusura, antiruggine, antigrippante e detergente.

- Garantisce eccellente lubrificazione di cilindri e cuscinetti
- Fornisce uno straordinario controllo dei depositi ad alte temperature
- Previene l'incollaggio degli anelli, il bloccaggio del sistema dei gas di scarico, l'imbrattamento delle candele e i fenomeni di preaccensione
- Conferisce una straordinaria protezione verso ruggine e corrosione
- Assicura buona fluidità e miscibilità a basse temperature

Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	866
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	64
Punto di congelamento	ASTM D 97	°C	-30
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	90
Colore	visivo	----	Rosso

Le caratteristiche sono medie-indicativi 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