

Q8 CLASS 10W-40

Descrizione

Q8 CLASS 10W-40 è un lubrificante a base sintetica di nuova formulazione, specifico per gli scooter dell'ultima generazione con motori a quattro tempi a benzina raffreddati ad aria o a liquido.

Applicazioni

Q8 CLASS 10W-40 garantisce la massima protezione del motore nelle condizioni più severe e particolarmente nell'utilizzo cittadino più intenso e nel servizio "stop and go".

Risponde alle seguenti specifiche internazionali:

- API SL
- ACEA A3 JASO MA-2

Vantaggi

Q8 CLASS 10W-40 è formulato con uno speciale pacchetto di additivi, in grado di garantire una elevata resistenza all'ossidazione anche alle più alte temperature, tipiche dei motori a quattro tempi dei più recenti scooter, dotati di una coppa dell'olio di ridotta capacità. Inoltre le particolari caratteristiche di viscosità assicurano una eccellente lubrificazione in qualsiasi stagione.

Si ottengono quindi:

- Riduzione dei consumi di olio grazie alla stabilità delle basi utilizzate.
- Superiori caratteristiche antiusura in virtù dello speciale pacchetto di additivi.
- Ottime proprietà di scorrevolezza a freddo.
- Superiore protezione dalla corrosione e dalla ruggine.

Proprietà

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Gradazione	SAE		10W-40
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	872
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	89
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	14.0
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		157
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	225
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-38

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201603

Conqord Oil Srl

Via Volpedo, 2 15050 Castellar Guidobono (AL) - Italia

Tel. (+39) 02.90595.1 – Email: q8oils@conqordoil.it