

Q8 FORMULA VX LONG LIFE 5W-30

Descrizione

Q8 FORMULA VX LONGLIFE SAE 5W-30 è un fluido sintetico, multigrado, di ultima generazione, sviluppato per autovetture del Gruppo Volkswagen – Audi equipaggiate con motori EURO 4, 5 e 6 di altissime prestazioni, aspirati, turbocompressi o multivalvole, funzionanti a benzina, gas o GPL e gasolio.

Q8 FORMULA VX LONGLIFE è stato appositamente formulato con tecnologia a basse ceneri per poter fornire la massima compatibilità con gli attuali autoveicoli che utilizzano motori dotati di sistema filtrante del particolato e che soddisfano le norme sulle emissioni allo scarico.

Q8 FORMULA VX LONGLIFE è idoneo anche per i motori PORSCHE che richiedono oli con Specifica C30.

Applicazioni

Q8 FORMULA VX LONGLIFE, grazie alla sua formulazione è ideale per l'impiego su tutta la gamma di autovetture VW ed in tutte le condizioni ambientali.

Specifiche

- ACEA C3
- VW 504.00 e 507.00
- BMW Longlife 04
- PORSCHE C30
- MB 229.51
- Incontra i requisiti prestaz. della ACEA C2

Proprietà e prestazioni

- Straordinaria fluidità a bassissime temperature, che consente partenze sicure anche in condizioni ambientali estreme e garantisce una protezione totale del motore fin dall'avviamento.
- Eccellente stabilità alle alte temperature, che assicura l'assenza di morchie e depositi e una superiore resistenza all'invecchiamento e all'ispessimento dell'olio.
- Massima compatibilità con i motori EURO 4, 5 e 6 VW-AUDI e con i precedenti oli VW 501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00 e 506.01 (per VW 506.01 su motori ante 2007 non se ne consiglia l'uso).
- Favorisce un minor consumo sia d'olio che di carburante.
- Allunga la vita del motore per le sue eccezionali proprietà antiusura, antiruggine e antiossidanti

Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità	SAE		5W-30
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	850
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	70
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	11,5
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		160
Punto di congelamento	ASTM D 97	°C	-42
Punto di infiammabilità	ASTM D 92	°C	215
Viscosità apparente	ASTM D 5293	mPa.s	5900
Viscosità dinamica HTHS	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>3,5

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201703

Conqord Oil S.r.l.

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