

## Q8 FORMULA SPECIAL G LONG LIFE 5W-30

### Descrizione

Q8 FORMULA SPECIAL G LONG LIFE 5W-30 è un fluido sintetico, multigrado, di ultima generazione per autovetture equipaggiate con motori di altissime prestazioni, aspirati, turbocompressi o multivalvole, funzionanti a benzina, gas o GPL e diesel.

Q8 FORMULA SPECIAL G LONG LIFE 5W-30 è stato appositamente formulato con tecnologia a basse ceneri per gli attuali autoveicoli che utilizzano motori che soddisfano le norme EURO 4, 5 e 6 sulle emissioni allo scarico, inclusi i filtri del particolato.

### Applicazioni

Q8 FORMULA SPECIAL G LONG LIFE 5W-30, grazie alla sua formulazione è ideale per l'impiego su un'ampia gamma di autovetture ed in tutte le condizioni ambientali.

### Specifiche

- GM Dexos 2
- Comp. con GM-LL-A-025 e GM-LL-B-025
- BMW Longlife 04
- ACEA C3
- ACEA A3/B4-07
- API SN/CF
- VW 502.00/505.01
- MB 229.52, 229.31
- Adatto per 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 la riduzione della formazione di residui e quindi una superiore resistenza all'ispessimento dell'olio.
- Protezione prolungata in tutte le condizioni ambientali.
- Favorisce un minor consumo sia d'olio che di carburante nelle auto dove è previsto un lubrificante con tali caratteristiche e Specifiche.
- Allunga la vita del motore per le sue eccezionali proprietà antiusura, antiruggine e antiossidanti.
- Consente di prolungare la percorrenza tra un cambio e l'altro.
- Elevatissima compatibilità con i sistemi di trattamento dei gas di scarico.

### Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità	SAE		5W-30
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m3	848
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	67
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	11,5
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		166
Punto di congelamento	ASTM D 97	°C	-39
Punto di infiammabilità	ASTM D 92	°C	225
Viscosità apparente	ASTM D 5293	mPa.s	6200

Le caratteristiche sono medio - indicative e non costituiscono specifica - 201806

Conqord Oil S.r.l.

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