

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