

Q8 FORMULA F1

Q8 FORMULA F1 SAE 10W-50 è un olio motore multigrado totalmente sintetico di altissima qualità che, grazie ad un selezionato pacchetto di additivi, offre le massime prestazioni anche nelle condizioni di esercizio più esasperate.

Applicazioni

Q8 FORMULA F1 è stato sviluppato per l'uso nei motori a benzina di autovetture, aspirati e turbo compressi, operanti in condizioni molto severe di prestazioni e temperature. Risponde alle seguenti specifiche internazionali:

- ACEA A3
- API SL/CD
- MB 229.1
- BMW Special Oil

Caratteristiche medie informative

Gradazione SAE			10W-50
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	857
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	159
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	20
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		150
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-40
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	225

Proprietà e prestazioni

- Garantisce una perfetta lubrificazione di tutte le parti in movimento, soprattutto nell'utilizzo sportivo della vettura, quando i regimi di rotazione del motore sono più elevati.
- Eccellente protezione del motore fin dall'avviamento anche nei climi più freddi.
- Riduzione dei consumi di olio grazie alla bassa volatilità delle basi utilizzate.
- Mantiene alta la pressione dell'olio nel circuito anche a caldo e nell'uso prolungato.
- Assicura la massima protezione antiusura anche ad altissime temperature.
- Eccellenti caratteristiche antiusura e di resistenza all'ossidazione.
- Superiore protezione dalla corrosione e dalla ruggine.

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 6/Z