

Q8 FORMULA TOP

Q8 FORMULA TOP SAE 10W-40 è un lubrificante multigrado di alta qualità a base sintetica, per motori aspirati o turbocompressi di autovetture di elevate prestazioni funzionanti a benzina o GPL.

Applicazioni

Q8 FORMULA TOP è stato sviluppato per l'uso nei motori di autovetture operanti in condizioni molto severe di velocità, carico e temperature.

Risponde alle seguenti specifiche internazionali:

- ACEA A3/B3
- API SL/CF
- MB 229.1
- BMW Special Oil
- VW 500.00, 505.00 (01/97)

Caratteristiche medie informative

Gradazione SAE			10W-40
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	867
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	92
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	14
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		155
Punto di Scorrimento	ASTM D 97	°C	-39
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	220

Proprietà e prestazioni

- Riduce i consumi di olio grazie alla stabilità delle basi utilizzate.
- Assicura superiori caratteristiche antiusura per lo speciale pacchetto di additivi utilizzato.
- Assicura una valida pulizia del motore.
- Garantisce una eccellente resistenza all'ossidazione.
- E' caratterizzato da ottime proprietà di scorrevolezza a freddo.
- Fornisce una 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 – 7/Z