

Q8 Formula Elite Plus 5W-30

Descrizione

Q8 Formula Elite Plus 5W-30 è un fluido sintetico, multigrado, che incontra le normative Euro 4 ed Euro 5 sulle emissioni. E' stato formulato per autovetture equipaggiate con motori di alte prestazioni, aspirati, turbocompressi o multivalvole, sia a benzina o gas o GPL, che gasolio. Q8 Formula Elite 5W-30, fornisce valide prestazioni in termini di risparmio di carburante (FUEL ECONOMY).

Applicazioni

Q8 Formula Elite Plus 5W-30, grazie alla sua formulazione è ideale per l'impiego su tutti i tipi di autovetture che non richiedano un prodotto low SAPS ed in tutte le condizioni ambientali.

Proprietà

- Eccezionale resistenza del velo d'olio in tutte le condizioni operative del motore.
- Eccezionale protezione del motore dopo l'avviamento a freddo.
- Protezione eccezionale contro ruggine e corrosione.
- Consumo di carburante migliorato.
- Eccezionale riduzione dell'attrito interno.

Specifiche

ACEA	A3/B4	Renault	RN 0700
API	CF	Renault	RN 0710
API	SN	VAG	VW 502.00
MB	229.3	VAG	VW 505.00

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,854
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,857
Grado di viscosità ISO	-	-	5W-30
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm ² /s	75.8
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	12.5
Indice di viscosità	D 2270	-	164
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	250
Punto di scorrimento	D 97	°C	-39
Viscosità ad alta temperatura e alta velocità di taglio (HTHS)	CEC-L-36-A-90	mPa.s	> -2.9

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.