

## Q8 Formula Elite FPW 5W-30

Olio motore sintetico per autovetture.

### Descrizione

Q8 Formula Elite FPW 5W-30 è un olio motore completamente sintetico di ultima generazione per autovetture, formulato per garantire prestazioni superiori e protezione avanzata dei motori di moderna concezione. Il prodotto assicura un'eccellente protezione contro l'usura dei componenti meccanici e la formazione di morchie e depositi, contribuendo a mantenere il motore pulito e a preservarne l'efficienza nel tempo. Q8 Formula Elite FPW 5W-30 ha superato con esito positivo il test motore ufficiale Stellantis per la specifica FPW9.55535/03 (v1).

### Applicazioni

Q8 Formula Elite FPW 5W-30 è stato specificamente sviluppato per i motori del gruppo Stellantis ed è idoneo per autovetture e veicoli commerciali leggeri equipaggiati con motori benzina (anche turboalimentati), GPL o diesel, conformi alle normative Euro 5 ed Euro 6, che richiedono un lubrificante di tipo Mid SAPS. Il prodotto ha superato con esito positivo il test motore ufficiale Stellantis secondo la specifica FPW 9.55535/03 (V1).

### Proprietà

- Eccezionale pulizia del motore, che ne aumenta la durata.
- Magnifica protezione per catalizzatore e filtro antiparticolato.
- Miglioramento del consumo di carburante dell'1% o più
- Offre una moderata estensione dell'intervallo di sostituzione dell'olio
- Eccezionale protezione del motore dopo l'avviamento a freddo.

### Specifiche

Stellantis FPW 9.55535-03 (V1)

### Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,852
Gradazione SAE	SAE J300	SAE	5W-30
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	71,5
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	11,9
Indice di viscosità	D 2270	-	162
Viscosità apparente, -30 °C	D 5293	mPa.s	5800
Punto di scorrimento	D 97	°C	-42
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	230
Ceneri solfatate	D 874	% mass	0,8

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

## Sostenibilità

La Carbon Footprint (PCF), considerando le componenti di produzione (cradle-to-gate), del prodotto Q8 Formula Elite FPW 5W-30 è **1.56 kg CO<sub>2</sub>eq / kg**.

Contatta Q8Oils per avere maggiori informazioni sull'impatto ambientale positivo di questo prodotto (Handprint).

To ensure accuracy and reliability, the PCF calculation tool has been verified by an independent third party. The verification report is available in the disclaimer.

Per saperne di più, clicca qui



**we  
take  
care**

PRODUCT CARBON FOOTPRINT  
METHOD VALIDATED BY:

PCF CALCULATION IN LINE WITH:  
ISO 14067 | ATIEL-UEIL PCF

