

Scheda Tecnica Prodotto

FLUIP EVO 5W40 FAP cod. L540A1

Descrizione

FLUIP EVO 5W-40 FAP è l'olio motore sintetico sviluppato in linea con le più recenti tecnologie; garantisce consumi di carburante ridotti e ottimo potere detergente. Ideale per FAP, grazie alla sua formula può essere utilizzato anche su tutti i motori diesel e benzina di ultima generazione, anche a doppia alimentazione.

E' realizzato grazie a un moderno pacchetto di additivi Mid Saps accuratamente bilanciato e ad un olio di base sintetica di eccellente qualità. Presenta le seguenti proprietà che lo rendono unico sul mercato:

- Consumi ridotti di carburante
- Ottimo potere detergente
- Fluidità ottimale a freddo
- Ottima additivazione antiruggine, antiossidante nonché antiusura
- Bassa volatilità

Garantisce quindi:

- Lubrificazione immediata su tutti gli organi meccanici anche in caso di partenze con bassissime temperature esterne
- Motori più puliti e protetti
- Consumi d'olio ridotti
- Intervalli di cambio olio estesi, quando indicato dal costruttore del veicolo

Applicazione

Fluip EVO 5W40 FAP è un olio motore sintetico di qualità eccellente per veicoli e furgoni; è particolarmente indicato per FAP.

La speciale formula Mid Saps rende il prodotto ideale anche per l'ultima generazione di motori benzina e diesel con e senza filtro antiparticolato. Formula ideale anche per auto dotate di impianto GPL/ Metano.

Specifiche

ACEA C3-12

VW 502.00/505.00/505.01

MB 229.51 - 226.5

Bmw Long-life -04

Ford M2C917-A

Porsche A40

Renault RN0700/RN0710

Dexos 2

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,850
Viscosità -30°C, mPa.s	5760
Viscosità 40°C, mm ² /s	74,80
Viscosità 100°C, mm ² /s	13,20
Indice di viscosità	180
Punto di infiammabilità COC, °C	224
Punto di scorrimento, °C	-36
Numero base totale, mgKOH/g	7,4
Cenere solfatata, %	0,78
Noack, %	9,2