

Si tratta di un lubrificante totalmente sintetico a base di oli base di qualità molto elevata selezionati con cura. Questo olio garantisce la massima efficienza del carburante e soddisfa i requisiti dei nuovi motori Ford EcoBoost a benzina. Assicura la riduzione del consumo di carburante per gli impieghi che richiedono carichi parziali o completi e la riduzione delle emissioni di scarico. È particolarmente adatto agli avviamenti a freddo del motore e garantisce un'ottima affidabilità.

## Performance

- ACEA: A1 / B1 / C5
- API: SN
- FORD: WSS-M2C948-B
- JAGUAR / LAND ROVER STJR.03.5004

## Features

Protezione totale del motore: garantisce la massima pulizia del motore.

Efficienza del carburante: consumi ed emissioni di CO2 ridotti.

Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature.

## Applications

Soddisfa i requisiti Ford WSS-M2C948-B ed è obbligatorio per i motori Ford EcoBoost 1,0 a 3 cilindri e per i motori a benzina EcoBoost. Questo olio può anche essere utilizzato se il produttore specifica l'uso di un olio motore di tipo ACEA A1/B1 o API SN.

Characteristics	Unit	Media
Densità a 15 °C	kg/l	0.851
Viscosità -20 °C	mPas	5500
Viscosità 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	42.3
Viscosità 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	7.9
Indice di viscosità		162
Punto di infiammabilità COC	°C	220
Punto di scorrimento	°C	-39
Numero base totale	mgKOH/g	7.6
Ceneri solfatate	%	0.8