



Havoline® ProDS F SAE 0W-30

Olio motore sintetico a elevatissime prestazioni per autovetture

Descrizione del prodotto

Havoline ProDS F SAE 0W-30 è un olio motore sintetico a elevatissime prestazioni per autovetture studiato per i recenti motori diesel TDCi montati su Ford Focus e Ford Mondeo che richiedono Ford WSS-M2C950-A.

Formulato con oli di base sintetici e un sistema di additivazione avanzata Mid SAPS, è compatibile con il filtro antiparticolato diesel (DPF) e il catalizzatore a tre vie (TWC).

Havoline ProDS F SAE 0W-30 è formulato per fornire al motore una resistenza all'usura di lunga durata, protezione alle basse temperature, riduzione delle emissioni di scarico e migliore risparmio carburante.

Benefici per il cliente

- Progettato per ridurre l'attrito del motore e fornire migliori prestazioni di risparmio carburante senza compromettere l'affidabilità e la durabilità del motore.
- Favorisce la riduzione dei costi di manutenzione grazie a intervalli di cambio olio prolungati e alla protezione del motore e del sistema di emissione.
- Studiato per ridurre le emissioni grazie alla tecnologia Mid SAPS, protegge i sistemi catalitici e i filtri antiparticolato diesel.
- La fluidità alle basse temperature consente la rapida circolazione dell'olio durante l'avviamento del motore a freddo, contribuendo ad aumentare la protezione del motore.
- La combinazione di oli di base sintetici e sofisticati additivi detergenti riduce i depositi e l'usura, prolungando la vita del motore.
- Gli additivi detergenti a tecnologia avanzata contrastano l'accumulo di depositi e morchia, prolungano la vita del motore e mantengono alto il livello di risparmio carburante.

Caratteristiche del prodotto

- **Progettato per migliorare il risparmio di carburante.**
- **Protegge il sistema di emissioni e prolunga la durata del motore.**
- **Aiuta a mantenere l'efficienza del convertitore catalitico e del filtro antiparticolato diesel.**
- **Protegge il motore alle basse temperature.**
- **Promuove una maggiore durata del motore.**

Gli standard delle specifiche selezionate sono:

ACEA	Ford
Fiat	Jaguar Land Rover

Applicazioni

- Havoline ProDS F SAE 0W-30 è stato progettato appositamente per i motori diesel Ford 2,0L Focus prodotti a partire da settembre 2014 e per i motori diesel Ford 2,0L Mondeo prodotti a partire dal 2015*.
- Havoline ProDS F SAE 0W-30 è indicato anche per altri modelli, quali C-Max, Grand C-Max e Kuga, e può essere utilizzato con i motori a benzina*.
- Havoline ProDS F SAE 0W-30 non è adatto a tutti i motori.

* In caso di dubbio, consultare il manuale d'uso.

Approvazioni, prestazioni e raccomandazioni

Approvazioni

- Ford WSS-M2C950A
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5007

Prestazioni

- ACEA C2

Raccomandazioni

- Fiat 9.55535 GS1

Caratteristiche Tipiche

Prova	Metodo	Risultato
Gradazione viscosità		SAE 0W-30
Durata a scaffale: 60 mesi dalla data di confezionamento indicata sul prodotto		
Densità a 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,841
Viscosità cinematica a 40 °C, mm ² /s	ISO 3104	45
Viscosità cinematica a 100 °C, mm ² /s	ISO 3104	9,4
Indice di viscosità	ISO 2909	200
Punto di scorrimento, °C	ISO 3016	-52
Punto di infiammabilità, COC, °C	ISO 2592	228

Le caratteristiche tipiche indicano valori medi che possono differire dai valori effettivi ottenuti durante il normale processo produttivo entro i previsti limiti di tolleranza. La società si riserva il diritto di modificare i propri prodotti e le relative informazioni senza preavviso alcuno. Questa versione della scheda supera e sostituisce le precedenti.

Liberatoria La Chevron non si assume alcuna responsabilità per perdite o danni derivanti dalla mancata osservanza delle raccomandazioni sulle applicazioni contenute nella presente Scheda Tecnica Prodotto.

Salute, sicurezza, magazzinaggio ed ambiente Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non risulta avere effetti collaterali sulla salute se utilizzato per le applicazioni raccomandate ed in conformità di leggi e regolamenti indicati nella relativa Scheda di Sicurezza. La Scheda di Sicurezza può essere richiesta presso i nostri uffici o tramite il nostro sito internet. Questo prodotto non deve essere utilizzato per usi diversi da quelli raccomandati. Per lo smaltimento, prendere le dovute precauzioni al fine di proteggere l'ambiente attenendosi alle disposizioni legislative locali.

A Chevron company product