

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40

Olio motore ad alta prestazione multifunzionale con classe di viscosità SAE 5W-40.

Descrizione

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40 è un olio motore ad alta prestazione prodotto a base di olio di sintesi HC e speciali additivi con ampia classe di applicazione. Sviluppato appositamente per autoveicoli moderni con/senza prolungamento dell'intervallo di manutenzione e con sistemi del trattamento dei gas di scarico.



Utilizzo

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40 è stato sviluppato appositamente per le necessità dei veicoli a benzina e diesel moderni. Soddisfa i requisiti di molti produttori di automobili e al contempo la ACEA C3 per quanto riguarda i cosiddetti prodotti a bassa produzione di polveri. Secondo quanto disposto dal produttore, viene usato sia in veicoli con sistemi di trattamento dei gas di scarico (filtro antiparticolato = DPF), in motori con sistema a iniettore VW, nonché in autoveicoli con motori a benzina e diesel, con o senza turbocompressione.

Approvals

- GM dexos2™ (Primary License No.: D20533HH096)
- MB-Freigabe 229.31/229.51
- VW 502 00/505 00/505 01

The quality of this product is equivalent to EU regulations

- ACEA C3
- API SN
- Fiat 9.55535-S2
- Ford WSS-M2C917-A
- MB 226.5
- Renault RN 0700/0710
- Porsche A40

Additionally this product is recommended when the following filling instructions are required

- API CF
- BMW Longlife-04
- Fiat 9.55535-T2

Vantaggi

- tipologia di razionalizzazione di prima classe con impiego multifunzione in motori diesel e Otto di diversi produttori
- soddisfa i requisiti della specifica sui sistemi a iniettore VW 505 01
- ridotta cenere solfatata, meno contenuto di fosforo e zolfo salvano il filtro antiparticolato diesel e i catalizzatori
- impedisce la formazione di depositi nel motore. Se ne originano quindi un'eccellente sicurezza operativa e bassi costi di manutenzione.
- minore consumo d'olio grazie alla ridotta perdita di vapore
- buone caratteristiche di avvio a freddo e rapida oliazione del motore
- miscelabile e compatibile con oli motore comuni e sintetici. Tuttavia, per sfruttare al meglio tutti i vantaggi del prodotto HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40, si suggerisce un cambio olio completo.

Are you looking for the correct oil for your vehicle? Scan this code for the ROWE-oilfinder.



20138 | 20.11.2019

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40

Typical characteristics

Property	Method	Unit	Value
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,848
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	86,9
Kinematic viscosity KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,3
Viscosity index	ASTM D-7042	-	170
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6250 @ -30
Total base number	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,8
HTHS	ASTM D4683	mPas	3,7

The characteristics shown are typical of current production. This data cannot be constructed as a legally binding warranty or guaranty of certain product properties or of the suitability of the product for a specific application. ROWE products are continually improved. Therefore ROWE reserves the right to change all the technical data in this product information at any time without notice. All sales and deliveries shall be subject to our current General Terms and Conditions of Sale and Terms (www.rowe.com.de).

Are you looking for the
correct oil for your vehicle?
Scan this code for the
ROWE-oilfinder.



20138 | 20.11.2019