



Havoline® Ultra R SAE 5W-30

Olio motore sintetico Low SAPS a elevate prestazioni

Descrizione del prodotto

Havoline Ultra R SAE 5W-30 è una formulazione di olio motore sintetico Low SAPS a elevate prestazioni con un pacchetto di additivi progettato per soddisfare i requisiti di lubrificazione dei motori ACEA C4, MB 226.51 e Renault RN 0720.

Havoline Ultra R SAE 5W-30 è formulato con oli di base sintetici in combinazione con un sistema di additivazione avanzato e un miglioratore dell'indice di viscosità (VI), per garantire una protezione affidabile e di lunga durata al motore e prestazioni ottimali nelle autovetture a benzina e diesel e nei furgoni diesel leggeri con marmitte catalitiche a tre vie (TWC) o filtri antiparticolato diesel (DPF).

Benefici per il cliente

- L'avanzata tecnologia degli additivi detergenti garantisce il controllo dell'ossidazione, protezione dall'usura, pulizia e neutralizzazione degli acidi, contribuendo a prolungare la vita del motore anche in condizioni di guida impegnative
- La tecnologia Low SAPS aiuta a proteggere TWC e DPF riducendo le emissioni allo scarico e assicurando prestazioni di sistema e vita utile ottimizzate
- Gli oli di base sintetici a elevatissime prestazioni, associati a una tecnologia di additivazione avanzata, offrono buoni livelli di mantenimento della riserva alcalina (TBN) e controllo dell'aumento di viscosità
- Efficace tecnologia di additivazione antiusura, progettata per garantire un'affidabile protezione dall'usura del motore
- La fluidità alle basse temperature favorisce la rapida circolazione dell'olio durante gli avviamenti a freddo, contribuendo ad aumentare la protezione del motore

Principali caratteristiche del prodotto

- **Progettato per prolungare la vita del motore anche in condizioni impegnative**
- **La formulazione Low SAPS aiuta a proteggere TWC e DPF**
- **Garantisce un buon mantenimento della riserva alcalina (TBN) e il controllo dell'aumento della viscosità**
- **Formulato per garantire al motore una protezione affidabile dall'usura**
- **Contribuisce alla protezione del motore negli avviamenti a freddo**

Gli standard prestazionali selezionati sono:

ACEA	Chrysler
Fiat	Mercedes Benz
Renault	

Applicazioni

- Havoline Ultra R SAE 5W-30 è adatto ad autovetture benzina e diesel e furgoni diesel leggeri, con o senza turbocompressori. È specificamente progettato per ACEA C4, utilizzato tipicamente da Renault.
- Havoline Ultra R SAE 5W-30 è progettato per i motori diesel Renault RN 0720. Anche Daimler ha adottato questo olio per i motori che richiedono una specifica MB 226.51.

Havoline Ultra R SAE 5W-30 non è adatto a tutti i motori. In caso di dubbio, consultare il manuale o il libretto

Approvazioni, prestazioni e raccomandazioni

Approvazioni

- Renault RN 0720

Prestazioni

- ACEA C4
- Fiat 9.55535.S4
- Mercedes Benz MB 226.51

Raccomandazioni

- Chrysler MS-11106
- Fiat 9.55535 S3

Caratteristiche Tipiche

Prova	Metodo	Risultato
Gradazione viscosità		SAE 5W-30
Durata a scaffale: 60 mesi dalla data di confezionamento indicata sul prodotto		
Densità, 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,85
Viscosità cinematica a 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	72
Viscosità cinematica a 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	12,2
Indice di viscosità	ASTM D2270	165
Punto di scorrimento, °C	ASTM D5950	-36
Punto di infiammabilità, COC, °C	ASTM D92	235 min

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