

Shell Helix Ultra Extra 5W-30



Massima pulizia del motore per motori performanti

Rinfresca e protegge il tuo motore

Shell Helix Ultra Extra 5W-30 è un olio di qualità, totalmente sintetico, scientificamente formulato per garantire le migliori proprietà pulenti attraverso speciali agenti detergenti che rimuovono attivamente e continuamente morchie e depositi.

Shell Helix Ultra Extra 5W-30 è un lubrificante totalmente sintetico che fornisce una protezione eccezionale al motore e ai sistemi di scarico con post-trattamenti, è approvato dai più importanti costruttori di automobili quali Mercedes Benz, VW e BMW, Fiat, favorisce intervalli di cambio olio prolungati e protegge i sistemi di post-trattamento dei gas di scarico.

Con Shell Helix Ultra Extra 5W-30 sei sicuro di fare la giusta scelta per il tuo motore.

Applicazioni

- Tutti i motori aspirati, ad iniezione, turbocompressi, con intercooler e multivalvole di auto alimentati a benzina e gasolio che approvano l'utilizzo di un olio 5W-30.
- Formulato specificatamente per i più recenti motori Diesel Mercedes Benz, VW e BMW che utilizzano sistemi di post-trattamento dei gas di scarico, può essere utilizzato anche nei motori Diesel non di ultima generazione che richiedono una viscosità 5W-30. Dal momento che il prodotto soddisfa le specifiche ACEA C2/C3 può essere utilizzato sia per il service PSA sia per Renault.

Prestazioni e benefici

- **Massima pulizia del motore**
Rimuove attivamente e costantemente morchie e depositi.
- **Eccezionale protezione e lunga durata del motore**
In qualsiasi condizione di utilizzo, incluso quelli con frequenti stop e go, alte velocità e ogni tipo di motore: il motore durerà di più che con i tradizionali oli motore.
- **Risparmio energetico e migliori partenze a freddo**
Bassa viscosità, rapida circolazione e basso coefficiente di attrito contribuiscono alla riduzione dei consumi di carburante e per eccellenti partenze a freddo.
- **Basso consumo di olio**
L'impiego di basi sintetiche selezionate riduce la volatilità dell'olio ed il suo consumo, minimizzando i rabbocchi.

- **Bassissimo contenuto in cloro**
Miglior impatto ambientale per lo smaltimento del prodotto.
- **Eccellente protezione per automobili con trappole anti-particolato (sistemi DPF), turbo e multivalvole**
Supera ampiamente gli standard previsti dall'industria automobilistica.

Specifiche

Shell Helix Ultra Extra 5W-30 soddisfa pienamente le esigenze di tutte le maggiori Case Costruttrici e supera le seguenti specifiche :

ACEA	A3/B4/C2/C3
BMW	Longlife-04
Mercedes Benz	Sheet 229.51, 229.31
VW	504.00/507.00
Chrysler	MS-11106

Soddisfa le specifiche Fiat

FIAT 9.55535 S1

Salute, sicurezza e ambiente

Le indicazioni riguardanti Salute, Sicurezza e Ambiente sono contenute nella Scheda di Sicurezza del prodotto, disponibile su richiesta al personale Shell.

Proteggiamo l'ambiente. Non disperdere il prodotto nel suolo, acque o scarichi, consegnandolo a punti di raccolta autorizzati.

Fare particolare attenzione alla manipolazione degli oli usati.

Caratteristiche fisiche tipiche (*)

SHELL HELIX ULTRA EXTRA		5W-30
Viscosità SAE		5W-30
Viscosità cinematica	ASTM D 445	
a 40°C mm ² /s		67.9
a 100°C mm ² /s		11.8
Indice di viscosità	ISO 2909	170
Densità a 15°C kg/m ³	ASTM D 4052	0.848
Punto di scorrimento °C	ISO 3016	-39

(*) Questi valori sono da considerarsi tipici dell'attuale produzione e non costituiscono specifica di vendita. In futuro potrebbero verificarsi variazioni che saranno comunque conformi alle specifiche del gruppo Shell.

montoli.com