

Shell Helix Ultra Racing 10W-60



Massima protezione per i motori da competizione

Shell Helix Ultra Racing 10W-60 è un lubrificante sintetico speciale per garantire protezione e prestazioni superiori ai motori da competizione.

Sviluppato grazie alla tecnologia Shell e alla pluriennale esperienza in Formula 1, Shell Helix Ultra Racing 10W-60 è stato testato e collaudato anche nelle più severe condizioni di guida.

Applicazioni

- Per tutti i motori aspirati, ad iniezione, sovralimentati e multivalvole di autovetture a benzina, operanti in condizioni severe (come Ferrari Challenge) ed in qualunque altra competizione sportiva.
- Per tutti i motori turbo diesel, particolarmente quelli utilizzati in esercizio severo.

Prestazioni

- **Massima protezione**
In qualunque condizione di esercizio, specialmente per impieghi in competizioni sportive.
- **Affidabilità**
Lungamente testato e provato dai tecnici Shell
- **Tecnologia collaudata in Formula 1**
Testato in pista in tutto il mondo
- **Compatibile con motori turbo e catalizzatori**
Supera le specifiche dei costruttori

Specifiche

Shell Helix Ultra Racing 10W-60 supera le richieste di tutti i maggiori costruttori di auto ed le seguenti specifiche:

API SN/CF
ACEA A3/B3/B4
VW 501.1, 505.00
MB 229.1
BMW M
Ferrari Approvato

Soddisfa le specifiche Fiat

Fiat 9.55535 H3

E' specialmente richiesto da Ferrari per F360 usata nel Ferrari Challenge.

Caratteristiche chimico-fisiche tipiche (*)

Shell Helix Ultra Racing	10W-60
Viscosità cinematica	
40°C cSt	151
100°C cSt	22,8
(ASTM D 445)	
Indice di viscosità	183
(ASTM D 2270)	
Densità a 15°C kg/m ³	0,85
(DIN 51757)	
Punto di infiammabilità vaso aperto °C	215
(DIN ISO 2592)	
Punto di scorrimento °C	- 39
(DIN ISO 3016)	
HTHS a 150°C PaS	5.42

(*) 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.

Salute, sicurezza e ambiente

Dalle informazioni disponibili Shell Helix Ultra Racing 10W-60, non presenta rischi per la salute e la sicurezza se propriamente utilizzato nelle applicazioni raccomandate e nel rispetto delle buone pratiche di igiene industriale e personale. Evitare ripetuti contatti con la pelle. Fare particolare attenzione alla manipolazione degli oli usati.

Non disperdere il prodotto nell'ambiente.

Per maggiori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.