



WITH  
**Shell**  
**PUREPLUS**  
TECHNOLOGY

# Shell Helix *HYBRID* 0W-20

*Olio motore completamente sintetico per autovetture*

Shell Helix HYBRID è appositamente formulato per i moderni motori a benzina ad alta efficienza presenti nei veicoli ibridi.

Proud Drivers Choose Shell Helix

## Applicazioni principali

- Shell Helix HYBRID è appositamente formulato per i moderni motori a benzina ad alta efficienza presenti nei veicoli ibridi. È idoneo all'utilizzo nella maggior parte dei veicoli ibridi di diversi costruttori, tra cui quelli giapponesi e americani.

## Specifiche tecniche, approvazioni e raccomandazioni.

- API SP
- ILSAC GF-6A

Per trovare il lubrificante più adatto al proprio veicolo, consultare il sito Shell LubeMatch:

<http://lubematch.shell.com>

Per consigli sulle applicazioni non descritte nel presente documento rivolgersi al rappresentante Shell più vicino o al Servizio Tecnico locale Shell.

## Caratteristiche fisiche tipiche

Proprietà			Metodo	Shell Helix HYBRID 0W-20
Viscosità Cinematica	@100°C	cSt	ASTM D445	8,59
Viscosità Cinematica	@40°C	cSt	ASTM D445	46,75
Indice di Viscosità			ASTM D2270	164
Densità	@15°C	Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	836,1
Punto di Infiammabilità		°C	ASTM D92	243
Punto di Scorrimento		°C	ASTM D97	-54

Queste caratteristiche sono tipiche della produzione corrente. Sebbene la produzione futura sarà conforme alle specifiche Shell, potrebbero sussistere variazioni di tali caratteristiche.

## Salute, sicurezza e ambiente

### • Salute e Sicurezza

Shell Helix HYBRID 0W-20 non presenta rischi significativi in termini di salute e sicurezza se usato nelle applicazioni consigliate e mantenendo i corretti standard igienici.

Evitare il contatto con la pelle. Utilizzare guanti impermeabili con l'olio usato. Dopo contatto con la pelle, lavare immediatamente con acqua e sapone.

Informazioni più dettagliate su salute e sicurezza sono riportate nella relativa Scheda di Sicurezza, reperibile presso il sito web: <http://www.epc.shell.com/>

### • Proteggiamo l'Ambiente

Consegnare l'olio usato ad un punto di raccolta autorizzato. Non scaricarlo in fogna, suolo o acque.