

Shell Helix Ultra Professional AT-L 0W-20

Olio motore completamente sintetico - formulato per soddisfare i più severi requisiti dei costruttori.

Sviluppato per incontrare i severi requisiti di particolari motori ad alte prestazioni, tra cui quelli Fiat.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Applicazioni principali

 Shell Helix Ultra Professional AT-L 0W-20 per motori benzina e diesel soddisfa i severi requisiti della specifica Fiat 9.55535-DSX. È specificatamente formulato per motori diesel Fiat equipaggiati con filtro antiparticolato (DPF).

Specifiche tecniche, approvazioni e raccomandazioni.

- ACEA C5
- Fiat 9.55535-DSX Meets the requirements
 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 Ultra Professional AT-L 0W-20
Viscosità Cinematica	@100°C	cSt	ASTM D445	8,0
Viscosità Cinematica	@40°C	cSt	ASTM D445	42,1
Densità	@15°C	kg/m³	ASTM D4052	836
Punto di Infiammabilità		°C	ASTM D92	222
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 Ultra Professional AT-L 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.