



WITH
Shell
PUREPLUS
TECHNOLOGY

Shell Helix Ultra Professional AJ-L 0W-20

Teljesen szintetikus motorolaj - A motorgyártók speciális követelményeire szabott termék



Úgy tervezték, hogy megfeleljen a Jaguar Land Rover nagy teljesítményű benzinmotorjai igényeihez, valamint azokhoz, ahol API SN teljesítményszint a követelmény. Csökkenti a motorban a súrlódást, ami nagyobb üzemanyag-takarékosságot biztosít.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Alkalmazások

- A benzinmotorok részére szolgáló Shell Helix Ultra Professional AJ-L rendelkezik a Jaguar-Land Rover műszaki kihívást jelentő STJLR 51.5122 és a Ford WSS-M2C952-A1 motorolaj-specifikáció szerinti jóváhagyásával. Kifejezetten Jaguar, Land Rover és Ford járművek részére fejlesztették, ahol előírás az a specifikáció, mely az ACEA motortesztjeit egyesíti a speciális JLR házi tesztelésével és kiértékelésével. Szintén megfelel ott, ahol API SN teljesítményszint szükséges.

Specifikációk és jóváhagyások

- API SN
- ACEA C5
- Jaguar Land Rover STJLR 51.5122
- Ford WSS-M2C952-A1

Kérjük, hogy az Ön járművéhez és berendezéséhez a megfelelő Shell Helix termékekkel kapcsolatosan keresse a Shell LubeMatch honlapját: <http://lubematch.shell.com>

A termékek jelen leírásban nem említett felhasználása tekintetében szíveskedjék keresni az Ön Shell kenőanyag disztribútor képviselőjét vagy annak műszaki tanácsadóját.

Fizikai jellemzők

Tulajdonságok			Szabvány	Shell Helix Ultra Professional AJ-L 0W-20
Kinematikai viszkozitás	@100°C	cSt	ASTM D445	8.20
Kinematikai viszkozitás	@40°C	cSt	ASTM D445	41.90
Viszkozitási index			ASTM D2270	174
MRV	@-40°C	cP	ASTM D4684	11 200
Sűrűség	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	832.7
Lobbanáspont		°C	ASTM D92	232
Dermedéspont		°C	ASTM D97	-60

A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Tekintettel arra, hogy ezen jellemzőknek a jövőben is a Shell mindenkor érvényes specifikációinak kell megfelelniük, ezek változása lehetséges.

Biztonság, egészség- és környezetvédelem

Egészségvédelem és biztonságtechnika

Amennyiben a javasolt felhasználás során ezt a terméket megfelelően használják és betartják a vonatkozó ipari egészségügyi és személyi higiéniai előírásokat, akkor a termék nagy valószínűséggel nem jelent semminemű lényeges egészségi és biztonsági kockázatot.

Kerülje a bőrrel való érintkezést. Használjon vízhatlan kesztyűt, ha használt kenőanyaggal dolgozik. Bőrrel való érintkezés esetén azonnal bő, szappanos vízzel mossa le az érintett területet.

Az egészségvédelmi és biztonsági útmutatót a megfelelő biztonsági adatlap (SDS) tartalmazza, amely letölthető a <http://www.epc.shell.com/> oldalról.

- **Környezetvédelem**

A fáradt olajat az arra kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A kenőanyagot tilos csatornába, talajra vagy élővízbe önteni.