



# Shell Helix Ultra Professional AR-L RN17 5W-30



**Teljesen szintetikus motorolaj - A motorgyártók speciális követelményeihez szabva**

A termék arra lett tervezve, hogy a nagy teljesítményű Renault személygépjármű motorok kihívást jelentő követelményeinek megfeleljen.

## Proud Drivers Choose Shell Helix

### Alkalmazások

- A benzin- és dízelmotorok részére szolgáló Shell Helix Ultra Professional AR-L RN17 5W-30 rendelkezik a műszaki kihívást jelentő Renault RN17 szerinti jóváhagyással.
- Megfelel dízel részecskeszűrővel (DPF) rendelkező dízel járművek részére, ahol alacsony szulfáthamu-, foszfor- és kén tartalma (low-SAPS) elősegíti a DPF rendszerek eltömődés elleni védelmét.
- Szintén megfelel hibrid járművekben való használatra

### Specifikációk és jóváhagyások

- Renault RN17
- ACEA C3
- MB 226.52

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 AR-L RN17 5W-30
Kinematikai viszkozitás	@40°C	cSt	ASTM D445	70.4
Kinematikai viszkozitás	@100°C	cSt	ASTM D445	12.4
Viszkozitási index			ASTM D2770	177
Dinamikai viszkozitás	@-30°C	cP	ASTM D5293	4 070
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	13 900
Sűrűség	@15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	850
Lobbanáspont		°C	ASTM D92	220
Dermedéspont		°C	ASTM D97	-51

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.

### Egészség, biztonság és környezetvédelem

#### • Egészségvédelem és biztonságtechnika

Amennyiben a javasolt felhasználás során a Shell Helix Ultra Professional AR-L RN17 5W-30 olajat 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 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.