



# Shell Helix *Ultra Professional* AR-L 0W-20

## Motorolaj, személyautók részére

A termék arra lett tervezve, hogy a Renault nagy teljesítményű személyautó motorok kihívást jelentő követelményeinek megfeleljen, valamint mindazoknak, amelyek ACEA C5 előírást igényelnek.

### Proud Drivers Choose Shell Helix

#### Alkalmazások

- A benzin- és dízelmotorok részére szolgáló Shell Helix Ultra Professional AR-L 0W-20 rendelkezik a műszaki kihívást jelentő ACEA C5 és a Renault RN 17 FE szerinti jóváhagyással.
- Megfelel dízel részecskeszűrővel (DPF) rendelkező dízel járművekben való használatra, ahol az alacsony szulfáthamu-, foszfor- és kéntartalma (low-SAPS) elősegíti a DPF rendszerek eltömődés elleni védelmét.

#### Specifikációk és jóváhagyások

- Renault RN 17 FE
  - ACEA C5
- Kérjük, hogy az Ön járművéhez és berendezéséhez a megfelelő Shell Helix termékekkel kapcsolatban 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 0W-20
Kinematikai viszkozitás	@100°C	cSt	ASTM D445	7.7
Kinematikai viszkozitás	@40°C	cSt	ASTM D445	38
Viszkozitási index			ASTM D2770	175
MRV	@-40°C	cP	ASTM D4684	11 700
Sűrűség	@15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	835.2
Lobbanáspont		°C	ASTM D92	234
Dermedéspont		°C	ASTM D97	-54

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 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 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.

