



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

Volsynthetische motorolie – ontwikkeld om aan de specifieke eisen van de motorfabrikant te voldoen

Ontworpen om aan de hoge eisen van hoge prestatie motoren van Renault te voldoen.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Toepassingen

- Shell Helix Ultra Professional AR-L RN17 5W-30 voor benzine- en dieselmotoren is goedgekeurd volgens de technisch uitdagende Renault RN17 specificaties.
- Het is geschikt voor gebruik in dieselmotoren uitgerust met roetfilter (DPF) technologie waarbij de low-SAPS formulering de roetfilters tegen verstoppingen helpt te beschermen.

Specificaties, Goedkeuringen & Aanbevelingen

- Renault RN17
- ACEA C3
- MB-Goedkeuring 226.52

Om het juiste Shell Helix product voor uw voertuigen en machines te vinden, adviseren wij u om de Shell LubeMatch te raadplegen: <http://lubematch.shell.com>

Advies over toepassingen die niet in dit informatieblad worden beschreven, is verkrijgbaar via uw lokale Shell vertegenwoordiger of Shell Technical Helpdesk.

Analysecijfers

Eigenschappen			Methode	Shell Helix Ultra Professional AR-L RN17 5W-30
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	70.4
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	12.4
Viscositeitsindex (VI)			ASTM D2770	177
Dynamische viscositeit	@-30°C	cP	ASTM D5293	4 070
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	13 900
Dichtheid	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	850
Vlampunt		°C	ASTM D92	220
Stolpunt		°C	ASTM D97	-51

Bovenstaande waarden zijn "typical" waarden voor huidige productie. Hoewel toekomstige productie volledig binnen Shell's specificaties zal plaatsvinden kunnen afwijkingen in deze waarden voorkomen.

Gezondheid, Veiligheid en Milieu

• Gezondheid en Veiligheid

Shell Helix Ultra Professional AR-L RN17 5W-30 gebruikt volgens de voorschriften in de daarvoor bestemde toepassingen en wanneer goede industriële en persoonlijke hygiëne in acht wordt genomen, is het onwaarschijnlijk dat er gezondheids- of veiligheidsrisico's optreden.

Vermijd huidcontact. Draag oliedichte handschoenen bij gebruikte olie. Na huidcontact, direct wassen met zeep en water.

Extra veiligheids- en gezondheidsinformatie is beschikbaar op het betreffend veiligheidsinformatieblad, welke te verkrijgen is op <https://www.epc.shell.com>

- **Bescherm het Milieu**

Verwijder afgewerkte olie via een geautoriseerd verwerkingsbedrijf. Voorkom lekkage naar riool, bodem of oppervlakte water.