



Shell Helix *Ultra Professional AT-L 0W-30*

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

Ontworpen om aan de hoge eisen van hoog performante motoren te voldoen, waaronder Fiat en alle andere motoren die een ACEA C2 specificatie vereisen.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Toepassingen

Shell Helix Ultra Professional AT-L 0W-30 voor benzine- en dieselmotoren voldoet aan de technisch uitdagende Fiat 9.55535-GS1, 9.55535-DS1 'in-house' specificatie. Het is speciaal geformuleerd voor moderne Fiat dieselmotoren uitgerust met roetfilter technologie.

Om het juist Shell Helix product voor uw voertuigen en machines te vinden, gelieve Shell LubeMatch te raadplegen op: <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.

Specificaties, Goedkeuringen & Aanbevelingen

- ACEA C2
- Fiat 9.55535-GS1 - Voldoet aan de eisen, Fiat 9.55535-DS1 - Voldoet aan de eisen

Analysecijfers

Eigenschappen			Methode	Shell Helix Ultra Professional AT-L 0W-30
Dichtheid	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	837
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	49.76
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	9.5
Viscositeitsindex (VI)			ASTM D2270	178
Vlampunt		°C	ASTM D92	232
Stolpunt		°C	ASTM D97	-45

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

Dit product 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.