



Shell Helix Ultra Professional AJ-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 van Jaguar-Land Rover en Ford te voldoen, en andere motoren die een ACEA C2 specificatie vereisen.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Toepassingen

- Shell Helix Ultra Professional AJ-L voor dieselmotoren is goedgekeurd volgens de strenge technische 'in-house' motorolie-specificatie van Jaguar Land Rover STJLR.03.5007.

Specificaties, Goedkeuringen & Aanbevelingen

- API SN
- ACEA C2
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5007

- Ford WSS-M2C950-A
- Voldoet aan de vereisten van IVECO-specificatie 18-1811 SC1 LV 16

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.

Analysecijfers

Eigenschappen			Methode	Shell Helix Ultra Professional AJ-L 0W-30
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	9.80
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	52.00
Viscositeitsindex (VI)			ASTM D2270	179
MRV	@-40°C	cP	ASTM D4684	14 400
Dichtheid	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	833.5
Vlampunt		°C	ASTM D92	233
Stolpunt		°C	ASTM D97	-54

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.