



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

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

Ontwikkeld om aan de strenge eisen van hoog performante motoren van Ford te voldoen en motoren waarvoor een olie met specificatie ACEA C2 wordt vereist.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Toepassingen

- Shell Helix Ultra Professional AF-L voor dieselmotoren is goedgekeurd volgens de technisch uitdagende "in-house" Ford motorolie specificatie WSS-M2C950-A en is eveneens geschikt waar een olie met specificatie ACEA C2 wordt vereist.

Specificaties, Goedkeuringen & Aanbevelingen

- ACEA C2
- Ford WSS M2C-950A
- 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 de Shell Technical Helpdesk..

Analysecijfers

Eigenschappen			Methode	Shell Helix Ultra Professional AF-L 0W-30
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	9.40
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	44.20
Viscositeitsindex (VI)			ASTM D2270	204
Densiteit	@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	843.0
Vlampunt		°C	ASTM D92	206
Stolpunt		°C	ASTM D97	-43

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

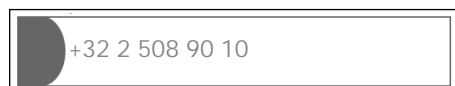
Indien toegepast volgens de voorschriften in de daarvoor bestemde toepassingen en indien goede industriële en persoonlijke hygiëne in acht wordt genomen, is het onwaarschijnlijk dat dit product enige significante gezondheids- en/of veiligheidsrisico's met zich meebrengt.

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

Extra veiligheids- en gezondheidsinformatie is beschikbaar op het desbetreffend Product Veiligheidsblad die gedownload kan worden via <http://www.epc.shell.com>

• Bescherm het milieu

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



S.A. Belgian Shell N.V. Kantersteen 47,
1000 Brussel

e-mail: TIC@shell.com