



Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30

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

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

Proud Drivers Choose Shell Helix

Toepassingen

- Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30 voor dieselmotoren voldoet aan de technisch uitdagende Peugeot B71 2290 'in-house' specificatie (voor Euro 5 Dieselmotoren en ouder).
- Het is speciaal ontwikkeld voor gebruik in moderne Peugeot dieselmotoren uitgerust met roetfilter.
- Voor Euro 6 Dieselmotoren uitgerust met SCR-systeem (Adblue) kan Shell Helix Ultra AP-L 0W-30 gebruikt worden. Raadpleeg de handleiding.

Specificaties, Goedkeuringen en Aanbevelingen

- ACEA C2
- PSA B71 2290 (voldoet aan de eisen voor Euro 5 dieselmotoren en ouder).

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 AP-L 5W-30
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	10.2
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	59.59
Viscositeitsindex (VI)			ASTM D2270	162
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	11 800
Dichtheid	@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	843.7
Vlampunt		°C	ASTM D92	233
Stolpunt		°C	ASTM D97	-48

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 AP-L 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 betreffende 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.