



Shell Helix HX8 Professional AG 5W-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 General Motors, Opel/Vauxhall en motoren die een API SP of ILSAC GF-6A specificatie vereisen.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Toepassingen

- Shell Helix HX8 Professional AG 5W-30 voor benzinemotoren is goedgekeurd volgens de strenge technische Opel motorolie specificatie OV 040 1547 - G30. Het voldoet ook aan de volledige ILSAC GF-6A specificatie en is speciaal geformuleerd om te voldoen aan de eisen van GM dexos1™ Gen 2 specificatie, welke delen van ILSAC GF-6, ACEA A5/B5 en specifieke General Motors benzinemotortesten combineert.

Specificaties, Goedkeuringen & Aanbevelingen

- Opel/Vauxhall Specificatie OV 040 1547 - G30
- API SP
- ILSAC GF-6A
- voldoet aan de eisen van GM dexos1™ Gen 2
- FCA MS-13340
- Ford WSS-M2C961-A1
- VW norm VWC 53034

Om het juiste 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 HX8 Professional AG 5W-30
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	11.60
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	66.60
Viscositeitsindex (VI)			ASTM D2270	171
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	12500
Dichtheid		kg/m ³	ASTM D4052	836.1
Vlampunt		°C	ASTM D92	237
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**

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 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.