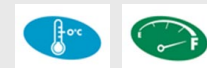




Shell Helix Ultra ECT 0W-30

Volsynthetische motorolie - Shell's ultieme bescherming voor emissie-systemen van auto's



Shell Helix Ultra ECT bevat de meest geavanceerde, voor alle emissie-systemen geschikte technologie, om roefilters en katalysatoren schoon en actief te houden, zodat de motor optimaal blijft presteren. Het vermindert de wrijving in de motor voor een lager brandstofverbruik.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Prestaties, Kenmerken en Voordelen

- **Shell's geavanceerde uitlaatgasemissie technologie (ECT) voor low-SAPS olie**
Beschermt het uitlaatgas systeem en helpt het roefilter schoon te houden.
- **Shell's ultieme reinigings technologie**
- **Onovertroffen sludge bescherming**
Geen enkele andere motor olie houdt uw motor zo schoon als af fabriek geleverd.
- **Ontwikkeld met speciale anti oxidanten**
Uitstekende anti oxidant bescherming gedurende de olie interval.
- **Lage viscositeit en lage wrijving**
Bespaard tot 2,1% brandstofverbruik.
- **Uitzonderlijk lage temperatuur prestaties**
Snellere olie circulatie voor motor opwarming.
- **Hoge bestendigheid tegen mechanische belasting**
Behoudt viscositeit gedurende de hele olie interval.
- **Lage olie verdamping**
Laag olie verbruik.

Toepassingen

- Shell Helix Ultra ECT beschikt over de meest geavanceerde uitlaatgasemissie technologie die helpt om roefilters schoon te houden en om de motor prestaties te handhaven. Het helpt om wrijving in de motor te verminderen en zorgt voor een verbeterd brandstofverbruik .
Shell Helix Ultra ECT kan worden toegepast in moderne benzine en diesel motoren met roefilters.

Specificaties, Goedkeuringen en Aanbevelingen

- API SN
- ACEA C3
- BMW-LL-04
- MB Approval 229.51
- Om het juiste Shell Helix product voor uw voertuig te vinden, bezoekt u eens onze website Shell LubeMatch op: <http://:lubematch.shell.com>
- Voor een volledig overzicht van goedkeuringen en aanbevelingen verzoeken wij u contact op te nemen met uw lokale Shell Technical Help Desk of de website van de betreffende OEM.

Analysecijfers

Eigenschappen			Methode	Shell Helix Ultra ECT 0W-30
Kinematische viscositeit	@100°C	cSt	ASTM D445	12.1
Kinematische viscositeit	@40°C	cSt	ASTM D445	66.99
Viscositeitsindex			ASTM D2270	180
MRV	@-40°C	Cp	ASTM D4684	13700
Dichtheid	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	835.1
Flash Point		°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

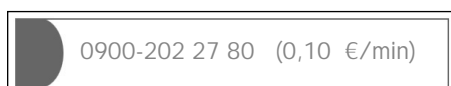
• Gezondheid en Veiligheid

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 Shell Helix Ultra ECT 0W-30 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 Product Veiligheidsblad. Dit kan worden verkregen via uw Shell vertegenwoordiger of worden gedownload via www.epc.shell.com

• Bescherm het milieu

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



e-mail: shelltechnical-nl@shell.com

Shell Nederland Verkoopmaatschappij BV
Weena 70
3012 CM Rotterdam

Een product-veiligheidsblad is afzonderlijk beschikbaar via: www.epc.shell.com