



Shell Helix HX8 ECT 5W-30

Plně syntetický motorový olej - vysoký výkon, ochrana a čistota motoru



Shell Helix HX8 ECT je vyroben nejmodernější technologií, která zajišťuje maximální kompatibilitu se zařízeními na úpravu spalín. Pomáhá zachovat čistotu filtru pevných částic, čímž udržuje výkon motoru. Snižuje tření v motoru a tím umožňuje dosažení úspory paliva.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Aplikace

- Shell Helix HX8 ECT používá nejpokročilejší technologie Shell zajišťující kompatibilitu se systémy na úpravu spalín. Tato Low-SAPS formulace pomáhá udržovat filtry pevných částic čisté a chránit je před usazováním popela, který způsobuje zablokování výfukového systému a tím snížení výkonu motoru.
- Shell Helix HX8 ECT může být použit v moderních benzínových motorech, v naftových motorech s filtry pevných částic a v plynových motorech.

Specifikace, schválení a doporučení

- API SN
- ACEA C3
- VW 504.00/507.00
- MB 229.31, 229.51
- plní požadavky BMW LL-04

K vyhledání správného oleje Shell Helix je možné využít aplikaci Shell LubeMatch na internetových stránkách: <http://lubematch.shell.com>

Doporučení

Oficiálním dovozcem a distributorem olejů a maziv Shell pro Českou republiku je společnost AutoMax Group s.r.o. Pro další informace o použití produktu, které nejsou dostupné v tomto technickém listu, kontaktujte technické oddělení společnosti na adrese technicky.servis@automax-group.com.

Technické vlastnosti

| Vlastnosti | | | Metoda | Shell Helix HX8 ECT 5W-30 |
|-----------------------|-----------|-------------------|------------|---------------------------|
| Kinematická viskozita | při 100°C | cSt | Astm D445 | 11.9-12.3 |
| Kinematická viskozita | při 40°C | cSt | Astm D445 | 66.0-72.0 |
| Viskozitní index | | | Astm D2270 | 175 |
| MRV | při -35°C | cP | Astm D4684 | 14 000-15 000 |
| Hustota | při 15°C | kg/m ³ | Astm D4052 | 835-837 |
| Bod vzplanutí | | °C | Astm D92 | 238 |
| Bod tuhnutí | | °C | Astm D97 | -45 |

Uvedené vlastnosti jsou charakteristické pro současnou produkci a mají pouze informativní charakter. V budoucnu může dojít k jejich změnám.

Bezpečnost, ochrana zdraví a životního prostředí

Bezpečnost a ochrana zdraví

Shell Helix HX8 ECT nepředstavuje žádné významné zdravotní nebo bezpečnostní riziko za podmínek správného použití v doporučených aplikacích a pokud jsou dodrženy základní standardy osobní hygieny.

Zabraňte kontaktu s kůží. Používejte ochranné rukavice. Při kontaktu produktu s kůží umyjte postiženou část pokožky

mýdlem a vodou.

Bezpečnostní list můžete získat na webových stránkách <http://www.epc.shell.com/>

- **Ochrana životního prostředí**

Upotřebený olej předejte k likvidaci autorizované společnosti. Zabraňte úniku do kanalizace, půdy a vody.