



Shell Helix HX8 ECT 5W-30

Teljesen szintetikus motorolaj - Felülmúlhatatlan teljesítmény, tisztítás és védelem



A Shell Helix HX8 ECT fejlett utánkezelő-rendszer kompatibilis technológiát használ, ami segít a dízel részecszeszűrő tisztán tartásában, ezáltal a motor teljesítményének fenntartásában. Csökkenti a motorban a súrlódást, ami nagyobb üzemanyag-takarékosságot biztosít.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Alkalmazások

- A Shell Helix HX8 ECT a Shell fejlett utánkezelő-rendszer kompatibilis technológiáját használja, mely elősegíti a jármű kipufogórendszerének védelmét. Alacsony szulfáthamu-, foszfor- és kéntartalmú (low-SAPS) összetevője segíti a dízel részecszeszűrő tisztaságának megőrzését. Véd a hamulerakódástól, mely a kipufogórendszer eltömődéséhez, valamint a motor teljesítményének csökkenéséhez vezethet.
- Helix HX8 ECT egyaránt megfelel benzin-, részecszeszűrővel felszerelt dízel- továbbá gázüzemű motorokhoz.

Specifikációk és jóváhagyások

- API SN
- ACEA C3
- VW 504.00/507.00
- MB 229.31, 229.51
- Kérjük, hogy az Ön járművéhez és berendezéséhez a megfelelő Shell Helix termékekkel kapcsolatosan keresse a Shell LubeMatch honlapját: <http://lubematch.shell.com>
- A termékek jelen leírásban nem említett felhasználása tekintetében szíveskedjék keresni az Ön Shell kenőanyag disztribútor képviselőjét vagy annak műszaki tanácsadóját.

Fizikai jellemzők

Tulajdonságok			Szabvány	Shell Helix HX8 ECT 5W-30
Kínematikai viszkozitás	@100°C	cSt	ASTM D445	11.9-12.3
Kínematikai viszkozitás	@40°C	cSt	ASTM D445	66.0-72.0
Viszkozitási index			ASTM D2270	175
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	14 000-15 000
Sűrűség	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	835-837
Lobbanáspont		°C	ASTM D92	238
Dermedéspont		°C	ASTM D97	-45

A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Tekintettel arra, hogy ezen jellemzőknek a jövőben is a Shell mindenkor érvényes specifikációinak kell megfelelniük, ezek változása lehetséges.

Egészség, biztonság és környezetvédelem

• Egészségvédelem és biztonságtechnika

Amennyiben a javasolt felhasználás során ezt a terméket megfelelően használják és betartják a vonatkozó ipari egészségügyi és személyi higiéniai előírásokat, akkor a termék nagy valószínűséggel nem jelent semminemű lényeges egészségi és biztonsági kockázatot.

Kerülje a bőrrel való érintkezést. Használjon vízhatlan kesztyűt, ha használt kenőanyaggal dolgozik. Bőrrel való érintkezés esetén azonnal bő, szappanos vízzel mossa le az érintett területet.

Az egészségvédelmi és biztonsági útmutatót a megfelelő biztonsági adatlap (MSDS) tartalmazza, amely letölthető a <http://www.epc.shell.com/> oldalról.

• Környezetvédelem

A fáradt olajat az arra kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A kenőanyagot tilos csatornába, talajra vagy élővízbe önteni.