



Shell Helix HX8 ECT 5W-30

Напълно синтетично масло - високи експлоатационни характеристики,
чистота и защита на двигателя



Shell Helix HX8 ECT използва усъвършенствана технология съвместима с емисионните системи, която запазва филтъра за твърди частици чист и по този начин спомага за ефективната работа на двигателя. Маслото намалява триенето и осигурява икономия на гориво.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Основни приложения

- Shell Helix HX8 ECT използва усъвършенствана технология, съвместима с емисионните системи. Неговата ниско пепелна формулировка "low-SAPs" запазва филтъра за твърди частици чист, като го предпазва от натрупване на пепел, която може да блокира изпускателната система и понижи ефективността на двигателя.
- Shell Helix HX8 ECT може да се използва в съвременни бензинови, газови и дизелови двигатели с DPF филтър.

Спецификации, одобрения и препоръки

- API SN
- ACEA C3
- VW 504.00/507.00
- MB 229.31, 229.51
- Отговаря на изискванията на BMW LL-04

За най-правилното масло Shell Helix, предназначено за Вашия автомобил, може да направите справка на уеб адрес: <http://lubematch.shell.com>

Пълен списък с одобрения и препоръки може да се получи от търговския представител на Shell за региона.

Типични физични характеристики

Properties			Method	Shell Helix HX8 ECT 5W-30
Кинематичен вискозитет	@100°C	cSt	ASTM D445	11.9-12.3
Кинематичен вискозитет	@40°C	cSt	ASTM D445	66.0-72.0
Вискозитетен индекс			ASTM D2270	175 типично
Гранична температура на изпомпване (MRV)	@-35°C	cP	ASTM D4684	14 000-15 000
Плътност	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	835-837
Пламна температура (COC)		°C	ASTM D92	238 типично
Температура на течливост		°C	ASTM D97	-45 типично

Тези характеристики са типични за произвежданите понастоящем продукти. Независимо от това, че продуктите, които ще бъдат произведени в бъдеще, ще отговарят на спецификацията на Shell, не са изключени отклонения от тези характеристики.

Здраве, безопасност и околна среда

Здраве и безопасност

Малко е вероятно Shell Helix HX8 ECT 5W-30 да предизвика някакви сериозни проблеми, свързани със здравето и безопасността, когато се използва съгласно указанията и в посочените области на приложение, при условие, че се спазват стандартите за лична и производствена хигиена.

Избягвайте контакт с кожата. Носете защитни очила при боравене с маслото. При контакт с кожата измийте незабавно със сапун и вода.

Ръководство за безопасно боравене с продукта (ИЛБ) може да се изтегли от адрес: <http://www.epc.shell.com/>

- **Защита на околната среда**

Предавайте използваното масло в оторизираните събирателни пунктове. Да не се депонира в канализационната система, почвата или водните басейни.