



Shell Helix HX8 ECT 5W-30

Aceite de motor 100% sintético - rendimiento impecable de su motor, mayor limpieza y protección



Lubricante formulado con bajo contenido en cenizas, ("low ash"), adecuado para mantener limpios los filtros de partículas diésel, contribuyendo así a un óptimo rendimiento del motor. Ayuda a reducir la fricción para favorecer el ahorro de combustible.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Aplicaciones principales

- Este aceite utiliza la más avanzada tecnología compatible con sistemas de control de emisiones para proteger los filtros de partículas. Su formulación "low-SAPS" mantiene limpio el filtro de partículas, y protegido frente a la acumulación de cenizas que puedan bloquear los sistemas de tratamiento de gases de escape y reducir el rendimiento del motor.
- Se puede utilizar en motores modernos de gasolina, motores de gas y motores diésel con filtro de partículas.

Especificaciones, aprobaciones y recomendaciones

- API SN
- ACEA C3
- VW 504.00/507.00
- MB-Approval 229.31, 229.51
- Cumple los requerimientos de BMW LL-04

Puede encontrar el aceite recomendado para su vehículo en Shell LubeMatch: <http://lubematch.Shell.com>

Para información sobre aplicaciones no mencionadas en este documento, por favor, contacte con el Soporte Técnico de Shell.

Características físicas típicas

Properties			Method	Shell Helix HX8 ECT 5W-30
Viscosidad cinemática	@100°C	cSt	ASTM D445	11.9-12.3
Viscosidad cinemática	@40°C	cSt	ASTM D445	66.0-72.0
Índice de viscosidad			ASTM D2270	175
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	14 000-15 000
Densidad	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	835-837
Punto de inflamación		°C	ASTM D92	238
Punto de congelación		°C	ASTM D97	-45

Estas propiedades se refieren a características físicas medias. Las características de cada producción se adaptarán a las especificaciones de Shell, por lo que pueden existir ligeras variaciones con respecto a los valores indicados.

Salud, seguridad y medioambiente

• Salud y seguridad

Este producto no debe presentar ningún riesgo para la seguridad y salud siempre y cuando se utilice conforme a las recomendaciones descritas en la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

Evite el contacto con la piel. Emplee guantes impermeables si manipula el aceite usado. En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente con agua y jabón.

Ficha de Datos de Seguridad del producto disponible en: <http://www.epc.Shell.com>

• Proteja el medioambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo derrame en desagües, suelo o agua.