



Shell Helix *Ultra Professional* AT-L 5W-30

Aceite de motor 100% sintético, diseñado para superar los exigentes requerimientos de los fabricantes

Especialmente formulado para superar los requerimientos específicos de los motores de alto rendimiento, incluido FIAT y aquellos que requieran del cumplimiento de ACEA C2.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Aplicaciones principales

Shell Helix Ultra Profesional AT-L 5W30 es adecuado para motores diésel y gasolina y cuenta con la aprobación técnica respecto de la especificación FIAT 9.55535-S1. Está formulado específicamente para su uso en motores modernos diesel Fiat Euro 5 que utilizan tecnología de filtro de partículas.

Especificaciones, aprobaciones y recomendaciones

- API SN
 - ACEA C2
- Para encontrar el producto Shell Helix adecuado para sus vehículos y equipos, consulte Shell LubeMatch en: <http://lubematch.shell.com>
- FIAT 9.55535-S1 (cumple los requerimientos)
- Puede consultar al distribuidor Shell o a nuestro Servicio Técnico sobre otras aplicaciones no descritas en esta ficha técnica.

Características físicas típicas

Propiedades			Method	Shell Helix Ultra Professional AT-L 5W-30
Viscosidad Cinemática	@100°C	cSt	ASTM D445	10.2
Viscosidad Cinemática	@40°C	cSt	ASTM D445	59.59
Densidad	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	844
Punto de inflamación		°C	ASTM D92	233
Punto de congelación		°C	ASTM D97	-48

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

Es improbable que este producto presente un peligro significativo para la salud o la seguridad, cuando se usa adecuadamente en la aplicación recomendada y se mantienen buenos estándares de higiene personal.

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.

Para mayor información, puede consultarse la Ficha de Datos de Seguridad del producto, disponible en 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.