



# Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30

*Aceite de motor 100% sintético- Diseñado para cumplir los requerimientos especiales de los fabricantes*

Diseñado para cumplir los requerimientos más exigentes de los motores de alto rendimiento, incluyendo Peugeot, Citroën y aquellos que requieren la especificación ACEA C2.

Proud Drivers Choose Shell Helix

## Aplicaciones principales

- Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30 cumple las exigentes especificaciones Peugeot B71 2290 para su empleo en motores diésel Euro 5 y anteriores (modelos del año 2017 y anteriores).
- Especialmente formulado para su uso en los vehículos modernos Peugeot equipados con filtro de partículas.
- Para la mayoría de motores diésel Euro 6 se puede utilizar el Shell Helix Ultra Professional AP-L 0W-30. Por favor, consultar con el manual del vehículo.

## Especificaciones, aprobaciones y recomendaciones

- API SN
- ACEA C2
- PSA B71 2290 (Cumple los requerimientos para Diésel Euro 5 y anteriores)

Puede consultar el producto Shell Helix apropiado para su vehículo o equipo en: <http://lubematch.shell.com>

Para obtener información completa sobre aprobaciones y recomendaciones, por favor consulte con el Soporte Técnico de Shell.

## Características físicas típicas

Properties			Method	Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30
Viscosidad cinemática	@100°C	cSt	ASTM D445	10.2
Viscosidad cinemática	@40°C	cSt	ASTM D445	59.59
Índice de viscosidad			ASTM D2270	162
MRV	@-35°C	cP	ASTM D4684	11800
Densidad	@15°C	Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	843.7
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

Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30 no presenta ningún riesgo significativo para la salud o la seguridad cuando se emplea en las aplicaciones recomendadas y se siguen las normas de seguridad e higiene.

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.