



# Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20

**Aceite de motor 100% sintético - fabricado para superar los requerimientos especiales de los fabricantes**

WITH  
**Shell  
PUREPLUS  
TECHNOLOGY**



Formulado para superar los requerimientos particulares de motores de alto rendimiento de Audi, VW y Porsche.

Proud Drivers Choose Shell Helix

## Propiedades y ventajas

Este producto está coloreado en verde para su más fácil identificación por parte del taller en caso que conviva con otros tipos de aceites.

## Aplicaciones principales

Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20 es adecuado para motores de gasolina y diésel, cuenta con la aprobación de la especificación VW 508.00/509.00.

## Especificaciones, aprobaciones y recomendaciones

- ACEA C5
- API SN
- VW Standard 508.00, 509.00
- Porsche C20

Puede consultar el aceite recomendado para su vehículo en <http://lubematch.shell.com>

Para información sobre otras aplicaciones no descritas en este documento, por favor consulte a un distribuidor autorizado o al Servicio Técnico de Shell.

## Características físicas típicas

Properties		Method	Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20	
Cinemática Viscosidad	@100°C	cSt	ASTM D445	7.80
Cinemática Viscosidad	@40°C	cSt	ASTM D445	38.40
Viscosidad Índice			ASTM D2270	181
MRV Viscosidad	@-40°C	cP	ASTM D4684	10 000
densidad		Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	832.2
Inflamar Punto		°C	ASTM D92	228
Congelación Punto		°C	ASTM D97	-42

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.

## Seguridad, Higiene y Medio Ambiente

### • Seguridad e Higiene

Este producto no debe presentar ningún problema para la seguridad y salud siempre que se utilice en las aplicaciones recomendadas y se sigan unas pautas adecuadas 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.

Para más información, puede consultarse la ficha de datos de seguridad del producto, disponible en [www.epc.shell.com](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.