



# Shell Helix Plus 10W-40

***Aceite semisintético que entrega una limpieza excepcional de motores en todas las condiciones de manejo, protegiendo y refrescando su automóvil.***

Shell Helix Plus le brinda una limpieza excepcional del motor con agentes de limpieza especiales que limpian activamente las superficies del motor y lo protege continuamente de la suciedad y de los depósitos. Además de ofrecer una protección superior del motor en todas las condiciones de manejo, Shell Helix Plus rejuvenece y refresca su motor.

## Aplicaciones

– Aceite semisintético ideal para usar en motores de automóviles de pasajeros con inyección de combustible, turboalimentados, con aspiración natural y multivalvulares que funcionan con gasolina con y sin plomo.

## Propiedades y Beneficios

- **Limpieza excepcional del motor.**  
Elimina activa y continuamente la suciedad y los depósitos. Las propiedades de limpieza han sido evaluadas por laboratorios independientes (SWRI USA).
- **Óptima protección del motor.**  
Brinda una excelente protección en los eficientes motores de los automóviles de la actualidad.
- **Probados en catalizadores y turbo.**  
Excelente desempeño en vehículos con tecnologías de catalizadores y turbos con resultados probados.
- **Menor contenido de cloro.**  
Cumple con los requerimientos medioambientales. Una eliminación de aceite usado más segura.
- **Gran estabilidad a esfuerzos de corte.**  
Para mantener la viscosidad y el grado.

## Información para ofrecer un producto mejor

Shell Helix Plus ofrece hasta un 24% más de protección contra la degradación del aceite y hasta un 34% más de estabilidad a esfuerzos de corte que el Shell Helix Super. Entonces, ¿Por qué no persuade a los clientes para comprar un producto mejor?

## Compare con la competencia

Shell Helix brinda hasta un 19% más de protección que otras marcas líderes de aceite probadas.

## Especificaciones y Aprobaciones

API	-	SL/CF
ACEA	-	A3 / B4
JASO	-	'SG+'
FIAT	-	9.55535 G2
Mercedes Benz	-	229.1
VW	-	505.00
SAAB	-	Aprobada

## Salud y Seguridad

Las indicaciones de Salud y Seguridad están disponibles en la Hoja de Seguridad que se puede obtener por medio de su representante Shell.

## Proteja el Medio Ambiente

Lleve los aceites a puntos de recolección autorizados. No contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua.

## Soporte Técnico

Cualquier consulta respecto de aplicaciones no cubiertas en este documento puede obtenerla de su representante Shell.

## Características Típicas

Shell Helix Plus		10W-40
Viscosidad Cinemática	a 40°C	cSt 92,1
	a 100°C	cSt 14,4
	Densidad a 15°C	kg/l 0,88
Punto de Inflamación		°C 220
Punto de escurrimiento		°C -39

Estas características son típicas de la producción actual y pueden variar con futuras producciones de acuerdo a especificaciones Shell.