

SHELL HELIX

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



LOS CONDUCTORES ORGULLOSOS ELIGEN SHELL HELIX







SEGÚN LO QUE REQUIERAN
LOS CONSUMIDORES,

LA **FAMILIA SHELL HELIX**
BRINDA EL LUBRICANTE INDICADO.

ÍNDICE

- 2 SHELL HELIX ULTRA**
- 3 EXPLICACIÓN DE LAS ETIQUETAS DE
LOS PRODUCTOS SHELL HELIX**
- 4 FAMILIA DE LUBRICANTES PARA MOTOR
SHELL HELIX**
- 5 Shell Helix Core
- 6 Shell Helix Core - Shell Helix ECT - Tecnología de Emisiones
Compatibles - Shell Helix Professional

SHELL HELIX ULTRA

SINTÉTICOS, REDISEÑADOS Y REINVENTADOS

Los lubricantes para motores de automóviles Shell Helix Ultra se formulan utilizando la Tecnología única Shell PurePlus, lo que brinda un importante número de ventajas técnicas para el consumidor. La tecnología Shell PurePlus, en comparación con los lubricantes básicos tradicionales grupo II y grupo III, proporciona un mejor rendimiento con respecto a la volatilidad, viscosidad y fricción. La tecnología Shell PurePlus ofrece la oportunidad de desarrollar lubricantes de calidad superior para los motores más avanzados y así lograr una limpieza que no es posible con lubricantes básicos de menor calidad. Por lo tanto, Shell Helix Ultra se convierte en el lubricante más nuevo y avanzado de la historia.

Shell ha invertido en un proceso de tecnología de punta que convierte el gas natural en el lubricante base, que se utiliza para hacer la nueva gama de productos Shell Helix Ultra. La tecnología única Shell PurePlus permite que el producto brinde niveles aun más altos de limpieza y protección. Nuestro proceso de avance convierte el gas natural en un lubricante básico cristalino con prácticamente ninguna de las impurezas que se encuentran en el lubricante crudo.

Desde esa base pura y clara añadimos nuestra tecnología activa patentada para crear un lubricante para motor que ayuda a brindar limpieza y protección superior para los motores de hoy en día – una protección que supera los estándares de la industria y mantiene los componentes críticos del motor más limpios. Con la herencia y el patrimonio de Shell Helix por ser los pioneros en limpieza activa para motores, creemos que este es un paso significativo hacia adelante para mantener limpios los motores, lo que proporciona la base para la próxima generación de lubricantes diseñados para proteger los motores de ahora en adelante.



¿POR QUÉ ELEGIR SHELL HELIX ULTRA?

Sabemos que los motores se encuentran en las mejores condiciones el día en que salen de la línea de producción. Es por eso que hemos diseñado Shell Helix Ultra de tal manera que ningún otro lubricante puede mantener su motor tan limpio como de fábrica.¹ Shell Helix Ultra va más allá de los requisitos de los estándares de la industria para proporcionar protección superior contra el desgaste² y resistencia a la degradación del lubricante.³

Su formulación de baja evaporación⁴ ayuda a mantener el bajo consumo de lubricante por recargas menos frecuentes. Shell Helix Ultra además ofrece un rendimiento excepcional a baja temperatura que permite que el flujo del lubricante sea más rápido para obtener el calentamiento del motor de manera más rápida⁵. Es por eso que Shell Helix Ultra está aprobado para su uso por numerosos fabricantes de vehículos de alto rendimiento y es el único lubricante para motor que Ferrari recomienda.

OFERTA DE PRODUCTOS SHELL HELIX ULTRA

TIER	VISCOSIDADES	BENEFICIOS
Shell Helix Ultra	5W-30, 5W-40	Formulación más avanzada de Shell para motores de alto rendimiento

¹ Basado en los resultados de la prueba de lodo Secuencia VG mediante el uso 0VW-40.

² Comparado con la especificación API SN y basado en las pruebas de motor Secuencia IVA y Secuencia VIII llevadas a cabo en un laboratorio independiente.

³ Comparado con la especificación API SN y basado en las pruebas de depósito y oxidación Secuencia IIG llevadas a cabo en un laboratorio independiente.

⁴ Basado en la prueba de volatilidad NOACK y en los requisitos de los fabricantes del equipo.

⁵ Comparado con los lubricantes de mayor viscosidad.

SHELL HELIX EXPLICACIÓN DE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO

EL DISEÑO DE LA ETIQUETA MUESTRA LA INFORMACIÓN CLAVE DE UNA MANERA CLARA Y EFECTIVA.



Énfasis en la marca **Shell** con un logotipo prominente

Identidad de la marca de nivel **superior** con la submarca Shell Helix Ultra

Idoneidad de **combustible** como un diferenciador

Alta visibilidad de los **datos de viscosidad**

Indicaciones claras **del lubricante base**

Pistón icónico que representa las razones para confiar

La **plataforma tecnológica** respalda el estado premium del producto con el logo de Ferrari en todos los productos Shell Helix Ultra*

Énfasis en el perfil del producto con las especificaciones de la industria**

*Excepto en los productos Professional .

**Los productos Professional mostrarán las especificaciones del fabricante del equipo.

CÓDIGO QR – UNA VERDADERA OPORTUNIDAD PARA IR MÁS ALLÁ DE LA LIMITADA INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL PUNTO DE VENTA:

- Ayuda a que los consumidores participen en el contenido digital de Shell Helix y la experiencia de la marca enriquecida a una nivel global o local
- Es una oportunidad para ofrecer una experiencia móvil y para obtener el contenido actualizado con regularidad
- Es un medio que proporciona un área para comunicarse con los consumidores, lo que sirve de guía para la elección y promueve su uso

FAMILIA DE LUBRICANTES PARA MOTOR SHELL HELIX

SHELL HELIX CORE







SHELL HELIX CORE Esta gama cuenta con una selección completa de lubricantes multicomcombustible para motores de automóviles a partir de lubricantes para motores totalmente sintéticos aprobados y recomendados por los fabricantes de automóviles más importantes del mundo a través de productos que cumplen con las especificaciones de rendimiento básicas para vehículos más antiguos o menos exigentes.

SHELL HELIX ECT – TECNOLOGÍA DE EMISIONES COMPATIBLES

SHELL HELIX ECT Esta gama utiliza la tecnología de emisiones compatibles de Shell para ayudar a proteger el sistema de emisiones del vehículo. Su formulación de bajo contenido en cenizas sulfatadas, fósforo y azufre ayuda a mantener el filtro limpio de partículas diesel y lo protege de la acumulación de cenizas que puede bloquear el sistema de escape y de que se reduzca la eficacia del motor.

SHELL HELIX PROFESSIONAL

SHELL HELIX PROFESSIONAL Esta gama está diseñada específicamente para satisfacer los requisitos de las especificaciones de los fabricantes de vehículos. Por lo tanto, cuando su cliente le pide un consejo sobre qué lubricante utilizar, puede estar seguro de que le está ofreciendo el producto adecuado.

	CORE	ECT	PROFESSIONAL
Ultra Lubricante para motor totalmente sintético			
HX7 Lubricante para motor totalmente sintético			
HX5 Lubricante multigrado			
HX3 Lubricante para motor monogrado/multigrado			



GAMA DE PRODUCTOS SHELL HELIX CORE

La gama **SHELL HELIX CORE** tiene una selección completa de lubricantes multigrado para motores de automóviles desde lubricantes para motor totalmente sintéticos aprobados y recomendados por los fabricantes de automóviles más importantes del mundo hasta productos que cumplen con las especificaciones de rendimiento básicas para los vehículos más antiguos o menos exigentes.

SHELL HELIX ULTRA 5W-30

CÓDIGO DE PRODUCTO

REFERENCIA DEL PAQUETE



Lubricante para motor completamente sintético - Formulación más avanzada de Shell para motores de alto rendimiento

- Protección insuperable contra lodos - Ningún otro lubricante mantendrá su motor tan limpio como de fábrica¹
- Características de baja viscosidad y baja fricción para hasta 3% más de economía del combustible²
- Protección superior contra el desgaste y la corrosión³
- Para motores a nafta, diesel y a gas. También es adecuado para las mezclas de biodiesel y nafta / etanol

Especificaciones: API SL/CF; ACEA A3/B3, a3/B4; BMW II-01; aprobación MB 229.5, 226.5; VW 502.00/505.00; Renault RN0700, RN0710. Cumple los requerimientos de API SN/CF

SHELL HELIX ULTRA 5W-40

CÓDIGO DE PRODUCTO

REFERENCIA DEL PAQUETE



Lubricante para motor completamente sintético - Formulación más avanzada de Shell para motores de alto rendimiento

- Protección insuperable contra lodos - Ningún otro lubricante mantendrá su motor tan limpio como de fábrica¹
- Protección y limpieza excepcional, incluso en los intervalos más extensos de cambio de lubricante recomendados por el fabricante
- Aprobado para su uso por los fabricantes de vehículos de alto rendimiento y es el único lubricante que utiliza Ferrari

Especificaciones: API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; BMW II-01; aprobación MB 229.5, 226.5; VW 502.00/505.00; Porsche a40; Renault RN0700, RN0710; PSA B71 2296, Ferrari. Cumple los requerimientos de Fiat 9.55535-Z2 y Chrysler MS-10725

SHELL HELIX HX7 10W-40

CÓDIGO DE PRODUCTO

REFERENCIA DEL PAQUETE



Lubricante para motor de tecnología sintética - Ayuda a mantener los motores limpios y en perfecto funcionamiento

- Hace uso de lubricantes base tanto sintéticos como minerales para lograr mayores niveles de rendimiento de los que se pueden formular a partir de lubricantes minerales solos
- Ayuda a prolongar la vida del motor mediante la protección contra el desgaste, incluso en condiciones de tráfico diario
- Para motores a nafta, diesel y a gas. También es adecuado para las mezclas de biodiesel y nafta / etanol

Especificaciones: API SN/CF; ACEA A3/B3, A3/B4; JASO SG+; aprobación MB 229.3; VW 502 00/505 00; Renault RN0700, RN0710. Cumple los requerimientos de Fiat 955535-G2

SHELL HELIX HX5 15W-40

CÓDIGO DE PRODUCTO

REFERENCIA DEL PAQUETE



Lubricante para motor multigrado - Ayuda a eliminar el lodo procedente de los motores sucios

- Ayuda a proteger contra el desgaste y a neutralizar los ácidos de la combustión corrosivos
- Para motores a nafta, diesel y a gas. También es adecuado para las mezclas de biodiesel y nafta / etanol

Especificaciones: API SL/CF; ACEA A2/B2

SHELL HELIX HX3 20W-50

CÓDIGO DE PRODUCTO

REFERENCIA DEL PAQUETE



Lubricante para motor multigrado - Protección confiable para los motores más antiguos

- Ayuda a proteger contra los depósitos nocivos de lodo y barniz

Especificaciones: API SL/CF

¹ Basado en los resultados de la prueba de lodo Secuencia VG mediante el uso 0W-40.

² Basado en los resultados de la economía del combustible ACEA M 111 comparado con los lubricantes de referencia de la industria.

³ Comparado con la especificación API SN y basado en las pruebas de motor Secuencia IVA y Secuencia VIII llevadas a cabo en un laboratorio independiente.

SHELL HELIX HX3 SAE 40

CÓDIGO DE
PRODUCTO

REFERENCIA DEL
PAQUETE



Lubricante para motor multigrado - Protección confiable para los motores más antiguos

- Ayuda a proteger contra los depósitos nocivos de lodo y barniz

Especificaciones: API SL/CF

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS SHELL HELIX ECT

SHELL HELIX ECT Esta gama utiliza la tecnología de emisiones compatibles de Shell para ayudar a proteger el sistema de emisiones del vehículo. Su formulación de bajo contenido en cenizas sulfatadas, fósforo y azufre ayuda a mantener el filtro limpio de partículas diesel y lo protege de la acumulación de cenizas que puede bloquear el sistema de escape y de que se reduzca la eficacia del motor.

SHELL HELIX HX7

ECT 5W-40

CÓDIGO DE
PRODUCTO

REFERENCIA DEL
PAQUETE



Lubricante para motor con tecnología sintética - Protección de Shell para los sistemas de emisión de los vehículos

- Protege los sistemas de emisiones al mantener los filtros limpios de partículas diesel
- Desarrollado con antioxidantes especiales para ayudar a proporcionar excelente protección contra la oxidación dentro del intervalo de cambio del lubricante

Especificaciones: API SN; ACEA C3; aprobación MB 229.31; Chrysler MS 11106. Cumple los requerimientos de Fiat 9.55535-S2

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS SHELL HELIX PROFESSIONAL

SHELL HELIX ULTRA

PROFESSIONAL AM-L 5W-30

CÓDIGO DE
PRODUCTO

REFERENCIA DEL
PAQUETE



- Diseñado para cumplir con los exigentes requerimientos de motores de alto rendimiento, incluidos BMW y Mercedes-Benz, y los que requieren API SN/CF o ACEA C3
- Shell tiene una estrecha relación de trabajo con Mercedes-Benz y juntos llevan a cabo proyectos de investigación y desarrollo de lubricantes
- Pasa una amplia gama de pruebas de rendimiento para satisfacer las especificaciones del lubricante para el motor MB 229.51¹

Especificaciones: API SN/CF; ACEA C3; BMW II-04; aprobación MB 229.51

¹ Basado en los resultados de la prueba de lodo Secuencia VG mediante el uso 5W-30.

² Basado en los resultados de la economía del combustible ACEA M 111 comparado con los lubricantes de referencia de la industria.

