



Oil change Everywhere!



Producto	Mobil 1™	Mobil Super™ Synthetic	Mobil Super™ Anti-friction	Mobil Super™ Extengine	Mobil Super™ TRC - Pro	Mobil™ Alto Kilometraje
Beneficio principal	La marca líder mundial en aceites sintéticos para motor	Protección sintética excepcional	Ahorra hasta 4% de gasolina ¹	Extiende la vida de tu motor hasta 5 años ²	Extra protección para tu motor	Para motores con más de 150,000 km
Beneficio secundario	Probado en carreras	80% mejor protección ³	55% mejor protección ³	45% mejor protección ³	35% mejor protección ³	Calidad Mobil
Tecnología	Sintético Avanzado Desempeño superior	Sintético Protección superior	Friction-Fighter™ Viscosidad óptima y capa anti-fricción	Extengine™ capa renovadora y acondicionador de sellos	TRC™ Conservación de alta viscosidad	Cumple requerimientos de la industria
Tipo de aceite Categoría principal (API)	Completamente Sintético Avanzado SN Plus/SN	Completamente Sintético SN Plus	Tecnología Sintética SN Plus	Tecnología Sintética SN Plus	Multigrado SN	Multigrado SL
Viscosidades (SAE)	5W-30 0W-20 0W-40 5W-50	5W-30	5W-30 5W-20	10W-30	15W-40 20W-50	25W-60 15W-40 20W-50 5W-30 5W-20 10W-30
Precio por Litro	\$330.00	\$273.00	\$185.00	\$154.00	\$149.00	\$113.00

Tiempo aproximado del servicio: 20 minutos.

Filtro: Fram, Purolator, Mann o STP (precio promedio \$80.00).

Servicio a domicilio y mano de obra: \$250.00 - \$350.00.

Tiempo y forma de pago: Sin pago por adelantado, efectivo, debito o transferencia.





PETRONAS



Hoja de Datos Técnicos
Revisada: 2017/02/28 (versión 1.0)

PETRONAS Syntium 3000 XS SAE 5W-30

APLICACIONES

Especialmente desarrollado para brindar alto desempeño y mayor vida útil para los motores, ahorro de combustible y protección al medio ambiente a través de la reducción del nivel de emisiones a la atmósfera, protegiendo los sistemas de post-tratamiento de gases de escape. Recomendado para uso en motores General Motors movidos a gasolina, alcohol y GNV que requieren la especificación GM dexos1™.

Nota: Siempre consulte el manual de propietario para verificar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.

ESPECIFICACIONES & APROBACIONES*

Cumple o Excede los requerimientos de:	API SN; ILSAC GF-5
Tiene la siguiente aprobación de fabricante:	GM dexos1 (sustituye GM-LL-A-025, GM 6094M, GM 4718M)
Cumple o excede los requerimientos de:	Ford WSS-M2C946-A Chrysler MS-6395

* Todos los datos técnicos son proporcionados como referencia únicamente.

Hoja de Datos Técnicos
Revisada: 2017/08/31 (versión 1.0)

PETRONAS M5 MAX SAE 15W-40

APLICACIONES

Apropiado para muchos tipos de vehículos de pasajeros modernos que operan tanto con motores a gasolina como diésel. También es adecuado para motores de vehículos que funcionan con biocombustibles.

Nota: Siempre consulte el manual de propietario para verificar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.

ESPECIFICACIONES & APROBACIONES*

Cumple o Excede los requerimientos de:	API SN / CF ACEA E3 /B3
--	----------------------------

* Todos los datos técnicos son proporcionados como referencia únicamente.



PETRONAS

CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

- Excelente protección del motor en todas las condiciones de manejo, proporcionando una mayor vida al motor.
- Excelente limpieza del motor al combatir la formación de depósitos de lodos y barnices, permitiendo que el vehículo funcione de manera confiable.
- Alta estabilidad al corte que ayuda a asegurar que el aceite de motor se mantenga en su grado de viscosidad para mejorar la conducción.
- Excelente protección contra la degradación térmica, proporcionando una mejor lubricación.

Oil change Everywhere!



PETRONAS

Hoja de Datos Técnicos
Revisada: 2017/08/31 (versión 1.0)

PETRONAS M5 MAX SAE 5W-30

CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

- Sobresaliente resistencia a la oxidación a alta temperatura, proporcionando una estabilidad a la lubricación y previniendo fallas del vehículo.
- Sobrepasa el control de depósitos de alta temperatura para mejorar la conducción y el desempeño del motor.
- Resistencia a la pérdida por evaporación del lubricante a alta temperatura para detener la degradación térmica prematura ayudando a prevenir el fallo del motor debido al desgaste.
- Proporcionar desempeño superior del motor.
- Economía superior de combustible.
- Lubricación instantánea al arranque.

APLICACIONES

Apropiado para muchos tipos de vehículos de pasajeros modernos que operan tanto con motores a gasolina como diésel. También es adecuado para motores de vehículos que funcionan con biocombustibles.

Nota: Siempre consulte el manual de propietario para verificar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.

ESPECIFICACIONES & APROBACIONES*

Cumple o Excede los requerimientos de:	API SN / CF ILSAC GF-5 ACEA E3 /B3
--	--

* Todos los datos técnicos son proporcionados como referencia únicamente.



PETRONAS

Hoja de Datos Técnicos
Revisada: 2016/09/01 (versión 1.0)

PETRONAS M5 MAX SAE 20W-50

APLICACIONES

Apropiado para muchos tipos de vehículos de pasajeros modernos que operan tanto con motores a gasolina como diésel. También es adecuado para motores de vehículos que funcionan con biocombustibles.

Nota: Siempre consulte el manual de propietario para verificar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.

ESPECIFICACIONES & APROBACIONES*

Cumple o Excede los requerimientos de:	API SN / CF ACEA E3 /B3
--	----------------------------

* Todos los datos técnicos son proporcionados como referencia únicamente.

ROMO

Car Maintenance



PETRONAS

CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

- Excelente protección del motor en todas las condiciones de manejo, proporcionando una mayor vida al motor.
- Excelente limpieza del motor al combatir la formación de depósitos de lodos y barnices, permitiendo que el vehículo funcione de manera confiable.
- Alta estabilidad al corte que ayuda a asegurar que el aceite de motor se mantenga en su grado de viscosidad para mejorar la conducción.
- Excelente protección contra la degradación térmica, proporcionando una mejor lubricación.



PETRONAS

CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

- Protección superior al motor en cualquier condición de manejo, prolongando la vida del motor.
- Combate los depósitos de lodos y barnices para brindar una limpieza superior del motor, permitiendo que su vehículo funcione de forma más confiable.
- La alta estabilidad al corte del modificador de viscosidad le permite que la viscosidad se mantenga en rango para reducir las fugas en vehículos con alto kilometraje y vehículos antiguos, proporcionando protección a las partes calientes del motor.

Hoja de Datos Técnicos
Revisada: 2017/08/31 (versión 1.0)

PETRONAS M5 Plus SAE 25W-60

APLICACIONES

Aceite de motor recomendado para muchos tipos de autos modernos de pasajeros con alto kilometraje y anteriores, que utilizan gasolina. Es también adecuado para motores de autos que funcionan con biocombustibles.

Nota: Siempre consulte el manual de propietario para verificar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.

ESPECIFICACIONES & APROBACIONES*

Cumple o Excede los requerimientos de:	API SL
--	--------

* Todos los datos técnicos son proporcionados como referencia únicamente.

Producto	Syntium 3000xs 5w30	Petronas M5 Max 5w30	Petronas M5 Max 15w40 20w 50	Petronas M5 Plus 25w60
Precio por Litro	\$290.00	\$185.00	\$180.00	\$170.00

Tiempo aproximado del servicio: 20 minutos.

Filtro: Fram, Purolator, Mann o STP (precio promedio \$80.00).

Servicio a domicilio y mano de obra: \$250.00 - \$350.00.

Tiempo y forma de pago: Sin pago por adelantado, efectivo, debito o transferencia.



SINTÉTICO

0W-20 / 5W-30 / 10W-30 / 5W-40 / 5W-50

- Ayuda al ahorro de combustible
- Reduce considerablemente los depósitos en los componentes del motor debido a su alta calidad de aditivos.
- Minimiza el consumo de aceite, mantiene la potencia y mejora el rendimiento.
- Reduce considerablemente las emisiones protegiendo al Sistema catalítico del auto para ayudar a la conservación del medio ambiente.

SEMI-SINTÉTICO

5W-30 / 10W-30

- Brinda una mayor protección comparado con aceites minerales inclusive en condiciones extremas.
- Ayuda al Ahorro de combustible
- Excelente control de oxidación para combatir la degradación por altas temperaturas.

MULTIGRADO

5W-20 / 5W-30 / 10W-30
10W-40 / 20W-50 / 20W-60

- Formulado con bases minerales de alta calidad.
- Reduce la fricción para una excelente protección contra el desgaste del motor.
- Alta Resistencia a cambios de viscosidad.
- Combate la volatilidad del quemado para minimizar los depósitos en el motor y las emisiones de escape.

ACEITE AUTOZONE® MAYOR CALIDAD, AL MEJOR PRECIO

EVITA HASTA 75% DEL DESGASTE DEL MOTOR OCURRE EN EL ARRANQUE EN FRÍO



SU FÓRMULA CONTIENE ADITIVOS DISEÑADOS PARA MEJORAR EL DESEMPEÑO Y PROTEGER EL MOTOR.



Cumplen con la más alta especificación de calidad
Formulados para proteger el desempeño del motor.

Producto	Sintético	Semi-sintético	Multigrado
Precio por Litro	\$200.00	\$140.00	\$115.00

Tiempo aproximado del servicio: 20 minutos.

Filtro: Fram, Purolator, Mann o STP (precio promedio \$80.00).

Servicio a domicilio y mano de obra: \$250.00 - \$350.00.

Tiempo y forma de pago: Sin pago por adelantado, efectivo, debito o transferencia.

