



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Línea Vehículos Livianos



Revisión 2024

www.williamslub.com



Gasolina Premium

100% Synthetic



FORMULA WP-8 PSA 0W-30 / ACEA C2

Williams WP-8 PSA es un lubricante 100% sintético formulado para cumplir con los requerimientos de funcionamiento de vehículos Europeos, Asiáticos y Norteamericanos.

Cumple con la Norma Peugeot/ Citroen PSA B712312.



Presentaciones





Diesel Premium Liviano 100% Synthetic



FORMULA WP-8 SAE 5W-30

Lubricante 100% Sintético API SN/CF, DEXOS 2, ACEA A3/B4-08 & C3/10, MB 229,51, para vehículos equipados con filtros de partícula (DPF).



Presentaciones

946 ML



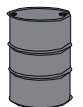
3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Premium 100% Synthetic

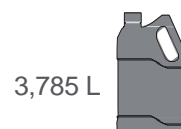


FORMULA WP-9 SAE 0W-20

Lubricante de ultima generaci3n 100% Sint3tico para motores a Gasolina API SP, DEXOS 1, ILSAC GF-6A.



Presentaciones





Gasolina Premium 100% Synthetic

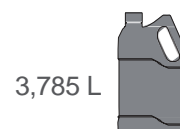


FORMULA WP-9 SAE 5W-20

Lubricante de ultima generación 100% Sintético para motores a Gasolina API SP, DEXOS 1, ILSAC GF-6A.



Presentaciones





Gasolina Premium 100% Synthetic



FORMULA WP-9 SAE 5W-30

Lubricante de ultima generaci3n 100% Sint3tico para motores a Gasolina API SP, DEXOS 1, ILSAC GF-6A.



Presentaciones





Gasolina Premium Semi-Synthetic



FORMULA WP-7 SAE 5W-30

Lubricante Semisintético para motores a Gasolina
API SP / ACEA A3,B3,B4.



Presentaciones

946 ML



3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Premium Semi-Synthetic



FORMULA WP-7 SAE 10W-30

Lubricante Semisintético para motores a Gasolina
API SP / ACEA A3,B3,B4.



Presentaciones

946 ML



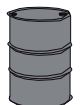
3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Premium Semi-Synthetic



FORMULA WP-7 SAE 10W-40

Lubricante Semisintético para motores a Gasolina
API SP / ACEA A3,B3,B4.



Presentaciones

946 ML



3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Premium Semi-Synthetic



FORMULA WP-7 SAE 20W-50

Lubricante Semisintético para motores a Gasolina
API SP / ACEA A3,B3,B4.



Presentaciones

946 ML



3,785 L



19 L



208 L



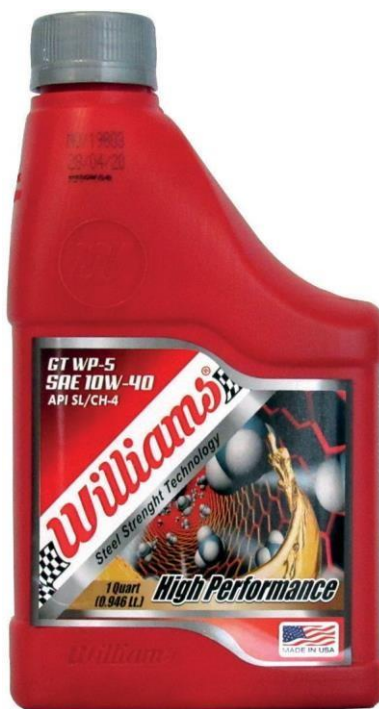


Gasolina Heavy Duty Mineral



FORMULA WP-5 SAE 10W-40

Lubricante Mineral Mixto para motores a Gasolina y Diesel
API SL/CH4.



Presentaciones

946 ML



3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Heavy Duty Mineral



FORMULA WP-5 SAE 15W-40

Lubricante Mineral Mixto para motores a Gasolina y Diesel
API SL/CH4.



Presentaciones

946 ML



3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Heavy Duty Mineral



FORMULA WP-5 SAE 20W-50

Lubricante Mineral Mixto para motores a Gasolina y Diesel
API SL/CH4.



Presentaciones

946 ML



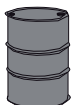
3,785 L



19 L



208 L





Gasolina Mineral



SUPER MOTO 4T SAE 20W50



Lubricante para motores de cuatro tiempos en motos, enfriados por aire o con sistema de refrigeración. Formulados para brindar mayor protección en condiciones severas, soportar altas temperaturas típicas en operaciones de largos trayectos sin parar el motor o servicios de reparto en moto. Trabaja muy bien en motos con embragues secos o sumergidos, evitando el desgaste y deslizamiento.

Presentaciones

946 ML





Gasolina Mineral



HIGH PERFORMANCE MOTO SUPER 4T SAE 25W60



Lubricante de base mineral altamente refinado con un paquete de aditivos premium para motos deportivas y utilitarias con **alto recorrido**. Formulado para proteger contra el desgaste, reducir la fricción y enfriar motores de motos con alto recorrido trabajando a altas temperaturas con sobrecarga en condiciones extremas.

Presentaciones

946 ML





Transmisión y engranaje



ATF DEXRON VI MERCON LV

Aceite 100% sintético para transmisiones automáticas de baja viscosidad, con licencia de una amplia gama de OEM y aprobado según las especificaciones **GM DEXRON® -VI** y **Ford MERCON® LV**.



Presentaciones

946 ML



19 L



208 L





Transmisión y engranaje



ATF DEXRON III

Aceite para transmisiones automáticas. Cumple con **DEXRON IIIH**, **FORD MERCON**, **ALLISON C4-4**, **MB 236.10**.



Presentaciones

946 ML



19 L



208 L





Transmisión y engranaje



ATF TYPE A

Lubricante recomendado para el relleno de cajas automáticas antiguas, así como también es aplicable en sistemas hidráulicos.



Presentaciones

946 ML



19 L



208 L





Transmisión y engranaje



SUPER GEAR LUBE SAE 80W-90 GL-4

Aceite multigrado especialmente formulado para servicio en todo tipo de transmisiones y diferenciales que requieran un aceite con especificaciones API GL-4.



Presentaciones

946 ML



19 L



208 L





Transmisión y engranaje

SUPER GEAR LUBE SAE 75W-90 GL-4

Lubricante para cajas de engranajes de transmisión manual de servicio moderado, para uso en diferenciales, transmisiones, cajas de transferencia, cajas reductoras de engranes planetarios e industriales donde la cualidad de extrema presión es requerida. Formulado para satisfacer las normas API GL-1,2,3,4.



Presentaciones





Transmisión y engranaje

EXTRA FULL SYNTHETIC GEAR LUBE 75W/90 GL-5 LS



Aceite sintético para transmisiones y mandos finales, para engranaje de extrema presión (EP), incluyendo diferenciales de deslizamiento limitado diseñado para engranajes cónico espiral e hipoidales (engranajes de anillo y piñón) bajo extrema presión en camiones de carga pesada, agrícola, y maquinaria de construcción.

Presentaciones

946 ML



19 L



208 L





Transmisión y engranaje

SUPER GEAR LUBE 75W80 GL-4



Aceite para transmisiones manuales, formulado para asegurar la máxima protección a la transmisión aun en condiciones extremas de operación, permitiendo hacer cambios de marcha suaves.

Compatible con sellos y empaques

Se recomienda en especial para transmisiones sincronizadas en vehículos ligeros y camionetas donde el fabricante requiere de un aceite con especificación API GL-4.

Presentaciones

946 ML





Transmisión y engranaje

EXTRA GEAR LUBE FULL SYNTHETIC 75W85 GL-4



Aceite Full Sintético para transmisiones sincronizadas que brinda una excelente lubricación y protección a los componentes de la transmisión manual. Posee estabilidad térmica y resistencia a la oxidación. Protege contra la herrumbre y corrosión. Buen rendimiento y fluidez a baja temperatura, es compatible con sellos y empaques. Formulado para su uso específicamente para automóviles asiáticos como Nissan, Mitsubishi, Suzuki, Daihatsu, Hyundai, KIA, Daewoo(GM) que requieran de un aceite API GL-4.

Presentaciones

946 ML





Transmisión y engranaje

MULTI CVT FLUID FULL SYNTHETIC



Fluido para transmisiones automática de transmisión variable continua (CVT) ya sean de cadena o faja. Formulado con bases sintéticas y un paquete de aditivos de alta calidad que le da excelente viscosidad a alta temperatura, resistencia al corte y estabilidad a la oxidación, manteniendo la fricción adecuada para el deslizamiento de la cadena o faja, brindándoles cambios de marcha suaves aun en periodos de cambio de aceite prolongados.

Presentaciones

946 ML





Especialidades



COOLANT ANTIFREEZE 50/50



Refrigerante formulado para motores a Gasolina y Diesel de servicio pesado; utiliza tecnología de bajo silicato para proporcionar máxima protección de las aleaciones de metal básico presentes en los sistemas de refrigeración. Contiene una proporción cercana al 5% de anticorrosivo inhibidor de corrosión tipo SCA, cumpliendo la regulación TMCRP329, por lo que su utilización es directa y sin precarga de inhibidores externos.

Presentaciones

3,785 L



19 L



208 L





COOLANT ANTIFREEZE 50/50 RED FORMULA



Refrigerante formulado para motores diésel de servicio pesado; utiliza tecnología de bajo silicato para proporcionar máxima protección de las aleaciones de metal básico presentes en los sistemas de refrigeración. Su carácter anticorrosivo, le permite disminuir la formación de picaduras en las camisas del cilindro y del bloque del motor, minimizando además la cavitación en la bomba de agua dada su propiedad antiespumante.

Presentaciones

3,785 L



208 L



Especialidades



COOLANT ANTIFREEZE 33%



Refrigerante y anticongelante para uso en servicio severo donde se requiera un producto con 33% de concentración. Es compatible en automóviles, vehículos utilitarios diésel o a gasolina en servicio ligero de cualquier marca. Compatible con cualquier otro refrigerante sin importar el color.

Presentaciones

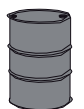
3,785 L



19 L



208 L





Especialidades



COOLANT ANTIFREEZE 33% RED FORMULA



Refrigerante y anticongelante para uso en servicio severo donde se requiera un producto con 33% concentración.

Antifreeze Coolant 33% Red Formula es compatible en automóviles, vehículos utilitarios diésel o a gasolina en servicio ligero de cualquier marca.

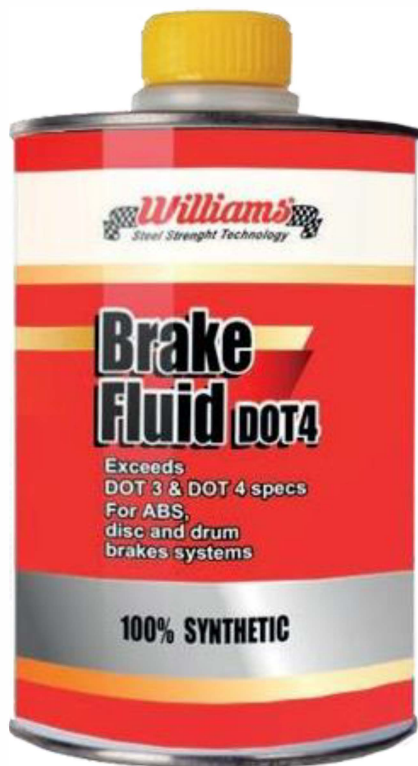
Presentaciones

3,785 L



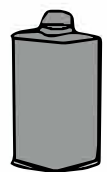


BRAKE FLUID DOT- 3 / DOT- 4



Líquido de frenos de alto rendimiento adecuado para su uso en frenos (tambor y disco) y aplicaciones de embrague en automóviles, camiones, autobuses y motocicletas. Con su viscosidad superior, se comporta en un amplio rango de temperaturas, asegurando siempre un buen rendimiento de frenado. Es inerte y compatible con el caucho natural y sintético, utilizado en los sistemas de frenos (mangueras, tapas y sellos) Proporciona una excelente protección contra la corrosión a todos los componentes metálicos en el sistema de frenado.

Presentaciones



250 ML



Grasa



WILLIAMS GREASE MOLY EP-2

Grasa lubricante de extrema presión elaborada en base a jabón de dehidroxiestearato de Litio y aceites minerales de alto índice de viscosidad, con paquete de aditivos antioxidantes, anticorrosivos y antifriccionantes a base de bisulfuro de Molibdeno, que le otorgan características extraordinarias contra el desgaste, cargas de impacto y reducción de la fricción.

Se recomienda para la lubricación de partes sometidas a fricción deslizante, mecanismos expuestos a operaciones de servicio severo como la Quinta Rueda, molinos, grúas y equipos de construcción, entre otros.



Presentaciones

16 kg.



180 Kg.



www.williamslub.com



Grasa

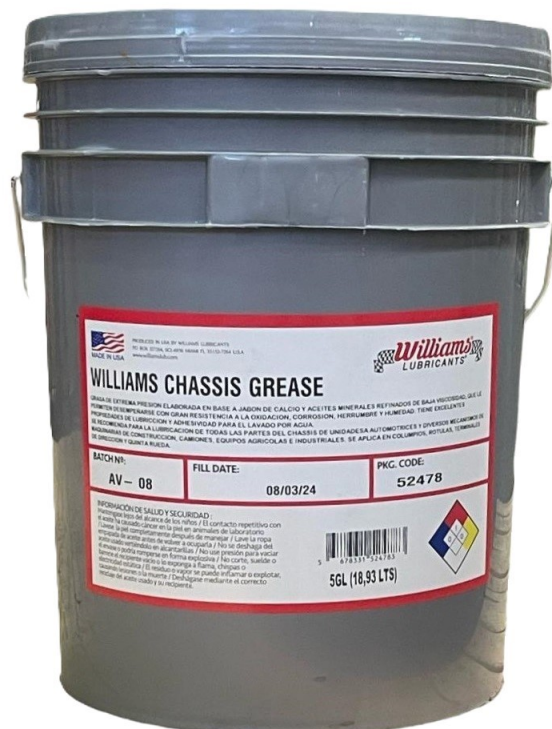


WILLIAMS CHASSIS GREASE

Grasa de extrema presión elaborada en base a jabón de Calcio y aceites minerales refinados de baja viscosidad, que le permiten desempeñarse con gran resistencia a la oxidación, corrosión, herrumbre y humedad. Tiene excelentes propiedades de lubricación y adhesividad para el lavado por agua.

Se recomienda para la lubricación de todas las partes del chasis de unidades automotrices y diversos mecanismos de máquinas de construcción, camiones, equipos agrícolas e industriales. Se aplica en columpios, rótulas, terminales de dirección y Quinta Rueda.

Presentaciones



16 kg.



www.williamslub.com



Grasa



WILLIAMS RED PURPLE LITHIUM EP-2

Grasa de extrema presión para usos múltiples, elaborada en base a jabón de dehidroxiestearato de Litio, aceites minerales de alta refinación y aditivos para aplicar donde se requieran altas cargas de impacto. Posee gran resistencia al lavado por agua, a la corrosión y herrumbre. Buena bombeabilidad y estabilidad térmica.

Se recomienda para lubricación de cojinetes, rodamientos y superficies deslizantes que operan bajo servicio normal o severo, ya sea de tractocamiones, molinos, mesas de transferencia, equipos mineros, plantas papeleras entre otros.

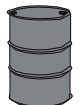


Presentaciones

16 kg.



180 Kg.



www.williamslub.com