



Portafolio Químicos ACDelco

V2 Octubre 2017

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

Tabla de Contenido

Limpiador de Vidrios

Shampoo Limpiaparabrisas

Limpiador y Protector Interior

Limpiador Rines Aleación

Brilla Llantas

Cera Liquida para Automóviles

Desengrasante Motor

Grasa Blanca de Litio

Limpiador Alquitrán y Aceite

Súper Penetrante

Limpiador Partes Freno

Limpiador Cuerpo de Acelerador

Limpiador Cámara Combustión

Limpiador Rápido Radiador

Inhibidor Oxido Radiador

Limpiador Carter

Limpiador Inyectores

Limpiador Inyectores Boya

Limpiador Inyectores Presurizado

Limpiador Sistema Combustible

Tratamiento Combustible Diésel

Acondicionador Transmisión Automática

Tratamiento Aceite Motor

ACDelco®

Limpiador de Vidrios – 430ml

NP # 88863937 (Eng./Spanish), 88863391 (Eng./Thailand)

La visión deteriorada debido a la suciedad, el humo y / o las películas químicas en el interior del parabrisas y todas las superficies de las ventanas de vidrio pueden causar problemas de seguridad en la conducción. Además, el valor estético del vehículo se reduce.

Inicio



Características y Beneficios

- Reacción rápida contra la grasa y las películas de humo
- Formato en aerosol para uso fácil
- Limpia rápidamente todas las superficies de vidrio y espejo sin dejar rayas, películas o neblina
- Se puede usar en aplicaciones automotrices, marinas, de tiendas y domésticas
- Cumple & Excede los requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Rocíe limpiador de vidrio libremente en las superficies que se limpiarán. Limpie la superficie con una toalla de papel limpia o un paño suave.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

ACDelco®

Shampoo Limpiabrisas – 120ml

NP # 19237593

Disuelve fácilmente grasas y residuos aceitosos, dejando el parabrisas limpio y sin rayas o marcas. Mejora la visibilidad y transparencia del vidrio.

Inicio



Características y Beneficios

- Su avanzada formula permite un excelente poder de limpieza
- Contiene detergentes biodegradables
- Agradable olor a cítricos

APLICACIÓN:

- Verificar que el contenedor de agua esté limpio
- Verter todo el contenido del Shampoo Limpiaparabrisas al depósito de agua del parabrisas
- Llenar el depósito con agua. De preferencia utilizar agua baja en sales para evitar incrustaciones de sarro en los conductos de agua.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

ACDelco®

Limpiador de Interiores y Protector – 422ml

NP # 88863946 (Eng./Spanish), 88863909 (Eng./Thailand)

La tapicería y los tejidos de los vehículos, incluidos los asientos, los tableros de instrumentos, los adornos de vinilo, los techos de vinilo y las alfombras, pueden ensuciarse y desatarse debido al uso excesivo, los elementos, los derrames, la suciedad y la suciedad del camino y la contaminación.

Inicio



Características y Beneficios

- Mezcla acuosa de limpiadores de tejidos y surfactantes, específica para las telas y materiales utilizados en aplicaciones automotrices
- Elimina la suciedad de las superficies de vinilo, incluidos los asientos y el borde de vinilo
- Restaura el brillo del vinilo y deja una capa protectora para ayudar a repeler la suciedad, la suciedad y los derrames de líquidos
- Se usa como removedor de manchas en vinilo, tela, superficies de cuero y alfombras
- Aprobado OEM

APLICACIÓN: Aplique limpiador interior y protector directamente y libremente a las áreas que requieren limpieza. Con un paño suave, un cepillo o una esponja húmeda, aplique el producto en la superficie sucia hasta que elimine la suciedad. Pruebe siempre los productos en un área discreta primero para garantizar la solidez del color de la tela.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

ACDelco®

Limpiador de Rines de Aleación – 739ml

NP # 88863945 (Eng./Spanish), 88863950 (Eng./Thailand)

La apariencia antiestética de los rines, los anillos de ajuste y las cubiertas de las ruedas debido al polvo de los frenos y el camino, a la suciedad y a la suciedad de la carretera, reduce el valor estético general del vehículo.

Inicio



Características y Beneficios

- Penetra y afloja el polvo acumulado de los frenos y el camino, la suciedad y el mugre del camino
- Deja las superficies de las ruedas limpias y como nuevas en apariencia
- El empaque de pulverización de gatillo permite una aplicación de producto fácil y directa
- Aprobado OEM

APLICACIÓN: Spray Rocíe el limpiador de rines de aleación directamente y libremente sobre ruedas, anillos de molduras y cubiertas de ruedas. Deje que el producto penetre en la suciedad durante 2 a 3 minutos. Lave con manguera con un fuerte chorro de agua. La mayor parte de la contaminación por polvo de freno requerirá cepillado o limpieza para romper la adherencia superficial del polvo a la rueda. Una limpieza final con un paño limpio asegurará que las superficies de las ruedas estén más limpias.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

Brilla Llantas – 412g

NP # 88863943 (Eng./Spanish), 88863948 (Eng./Thailand)

El deterioro de los neumáticos debido a la edad, la suciedad, el polvo, los arañazos y la intemperie pueden hacer que se vean opacos y gastados, lo que reduce su apariencia estética y el aspecto general del vehículo.

Inicio



Características y Beneficios

- Penetra la suciedad y el mugre de la carretera
- Ayuda a eliminar las marcas de desgaste
- Recupera esa apariencia de "neumático nuevo"
- El formato de aerosol fácil de usar permite una aplicación rápida y fácil
- El producto de alta formación de espuma no requiere enjuague
- Aprobado OEM

APLICACIÓN: Lave los neumáticos con agua y jabón para eliminar el barro y los revestimientos pesados de suciedad. Rocíe el Brilla Llantas directamente en la superficie de la pared lateral del neumático hasta que esté completamente cubierto. Permita que la espuma se rompa de forma natural. No frote ni enjuague. Deje que la película se seque hasta obtener un acabado brillante.

ACDelco®

Cera Liquida para Automóviles – 500ml

NP # 88863935 (Eng./Spanish), 88863388 (Eng./Thailand)

Las superficies exteriores pintadas de los automóviles se opacarán por la oxidación de la superficie causada por la exposición a los elementos. Además, el polvo, la suciedad, las gotas de lluvia, los excrementos de pájaros, los detergentes agresivos y los lavados de autos contribuyen a la degradación del acabado de la pintura.

Inicio



Características y Beneficios

- En condiciones normales, una aplicación por año limpia, brilla y protege todas las superficies de pintura y cromo
- Ayuda especialmente efectiva para mantener el acabado brillante en los rines de aleación
- Ayuda a repeler la savia de los árboles, el alquitrán, la sal, la gasolina, los excrementos de pájaros, el polvo y los detergentes
- Cumple & Excede los requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Para mejores resultados, primero lave las superficies del vehículo para eliminar la suciedad, etc. NO APLIQUE DIRECTO DE LA BOTELLA A LA SUPERFICIE DEL CARRO, NO SE APLIQUE A VINILO. La aplicación debe realizarse en una superficie fresca en interiores o a la sombra. Aplique una pequeña cantidad sobre un paño limpio y aplíquelo en un área no mayor de 2 pies cuadrados. No permita que se forme neblina. Pule con un trapo o una rueda secos y limpios hasta que aparezca el brillo. Las superficies extremadamente oxidadas o los arañazos del cepillo de lavado automático pueden requerir una segunda aplicación para obtener mejores resultados.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

Desengrasante Motor – 475 ml

NP # 93429139 (Eng./Spanish), 88901043 (AU)

Un motor y el compartimento del motor limpios mejoran la apariencia del vehículo y ayudan a retener el valor del vehículo.

Características y Beneficios

- Producto de alta resistencia, a base de solvente, formulado para un rendimiento superior de corte de grasa
- El tratamiento con rociado y lavado con manguera produce una mejor disipación del calor del motor
- También se puede usar para aplicaciones industriales, así como en el hogar para limpiar cualquier superficie de metal, maquinaria pesada, acero, equipos de jardín, motores y equipos marinos, así como pisos de cemento
- Seguro en piezas de caucho
- Aprobado OEM



APLICACIÓN: Rocíe el producto libremente y directamente sobre las superficies a limpiar. Deje que el producto se empape durante 5-10 minutos. Lave con manguera con un chorro fuerte de agua. **NO USE UNA HIDROLAVADORA.** Para la limpieza del motor, el producto funciona mejor con el motor tibio, pero no caliente. Para la suciedad excesivamente apelmazada, raspe el exceso antes de aplicar el producto. Cubra los componentes eléctricos, carburadores e inyecciones antes de usar el producto para evitar la contaminación por el producto o el agua usada para enjuagar la suciedad suelta y los residuos del limpiador.

Inicio

Grasa Blanca de Litio – 300g

NP # 88863944 (Eng./Spanish), 88863949 (Eng./Thailand)

La fórmula sin cloro proporciona una excelente lubricación multipropósito para una amplia gama de usos. El antideslizante, sin salpicaduras es ideal para lubricar áreas que requieren adhesión y un recubrimiento más pesado. Proporciona lubricación duradera y protección contra el óxido y la corrosión.

Inicio



Características y Beneficios

- Spray de lubricante de grasa multiuso que cumple con los requisitos de lubricación de bisagras y resortes de capó y baúl, rieles de asientos, pasadores de puertas, mecanismos de cambio de marchas, articulaciones de dirección, gatos, winches, puertas de garaje, cables de control y rodillos de remolque.
- Aprobado OEM

APLICACIÓN: Agite muy bien antes de usar. Aplicar a puntos o superficies a lubricar. Evita el exceso. Para áreas de difícil acceso use el tubo de extensión.

Removedor de Alquitrán y Aceite – 500ml

NP # 88863942 (Eng./Spanish), 88863397 (Eng./Thailand)

La apariencia antiestética del acabado de un vehículo debido a manchas negras, especialmente detrás de las ruedas, es causada por residuos de alquitrán y aceite de la carretera que son recogidos por las llantas del vehículo y vueltos a rociar sobre la carrocería.

Inicio



Características y Beneficios

- Limpiador solvente para trabajos pesados que eliminará rápidamente el alquitrán, el aceite de la carretera, el asfalto, el revestimiento inferior, la suciedad y las ceras viejas del acabado del vehículo, que no se eliminarían con un lavado regular de vehículos.
- Aprobado OEM

APLICACIÓN: Aplique el limpiador de Alquitrán y Aceite en un trapo o toalla y limpie el área afectada hasta que esté limpio.

Super Penetrante – 455ml

NP # 88863940 (Eng./Spanish), 88863395 (Eng./Thailand), 88900164 (AU)

La falta de lubricante puede hacer que las cerraduras se peguen, que las tuercas y los pernos se atasquen y que las bisagras se unan. La falta de aceite lubricante permitirá que la humedad penetre, lo que promueve el óxido y la corrosión en las superficies metálicas.

Inicio



Características y Beneficios

- Lubricante y penetrante de uso general que penetrarán el óxido, lubricarán las superficies y las partes que sean firmes y resistentes
- Repele la humedad de las superficies
- Uso para aplicaciones automotrices, marinas, de tiendas y domésticas
- Cumple y excede los requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Rocíe el producto directamente sobre la superficie de las piezas que requieren aflojamiento o tratamiento. Permita que el producto penetre en la superficie. Aplique la fuerza adecuada para aflojar las piezas que se pegan o atascan.

Limpiador partes de Freno – 390g

NP # 88863938 (Eng./Spanish), 88863392 (Eng./Thai), 88900163 (AU)

Frenos defectuosos evidenciados por componentes que se pegan o arrastran y ruido de freno notable. Este tipo de mal funcionamiento puede ser causado por la acumulación de polvo de freno y fugas de líquido de frenos.

Inicio



Características y Beneficios

- Nuestro limpiador de piezas de freno de la más alta calidad y la única formulación aprobada y usada por la mayoría de los fabricantes mundiales de vehículos OEM
- Proporciona una limpieza y secado rápidos y efectivos para liberar las piezas del freno del polvo de los frenos, la suciedad y la acumulación de líquido de frenos
- Permite que los frenos funcionen correctamente sin ningún obstáculo mecánico
- El producto a base de heptano no clorado corta el polvo y el mugre del freno y se seca rápidamente sin dejar ningún residuo

APLICACIÓN: Las piezas del freno deben desmontarse antes de limpiar. Rocíe el producto directamente y libremente sobre las partes que requieren limpieza. Permita que el producto y el mugre se escurran. Las piezas se secarán al aire. Proteja las superficies pintadas del exceso de aplicación.

Limpiador de Cuerpo de Aceleración – 350g

NP # 93429134 (Eng./Spanish), 88863398 (Eng./Thailand), 88901042 (AU)

Inicio

La acumulación de suciedad y mugre debajo del capó, junto con el barniz relacionado con el combustible y depósitos de carbón en y en el carburador o cuerpo acelerador (TBI) la unidad provocará un mal funcionamiento que provocará un funcionamiento errático del motor.

Características y Beneficios

- Limpiador no clorado de servicio pesado diseñado específicamente para atacar la suciedad y los depósitos de goma, barniz y carbón relacionados con la suciedad y el combustible que se encuentran comúnmente en los carburadores y unidades TBI
- Rociar el producto directamente en el carburador o las superficies TBI, los enlaces, las placas del acelerador y los enlaces del Choke eliminarán efectivamente esos depósitos indeseables.
- Para mejores resultados en motores Diesel aplique con el motor apagado.
- Para motores a gasolina, mezclas de Etanol/gasolina, Diesel y Bio-diesel.
- Seguro para sensores de oxígeno y convertidores catalíticos.
- Cumple y excede estándares OEM.



APLICACIÓN: Use en motores fríos. Aplique el producto. Rocíe el producto libremente y directamente sobre el carburador o las superficies y los enlaces del TBI hasta que esté limpio. Permita que la suciedad y el limpiador se escurran. Proteja las partes de caucho y las superficies pintadas del exceso de pulverización.

Limpiador de Cámara de Combustión– 454ml

NP # 88863929 (Eng./Spanish), 88900161 (AU)

La reducción del rendimiento del motor y el aumento del consumo de combustible y aceite son sintomáticos de la adherencia del anillo del pistón causada por el exceso de depósitos de lodos y barnices en los anillos del pistón, lo que resulta en la pérdida de compresión del cilindro. El golpeteo del motor es causado por una acumulación de depósitos en la cámara de combustión que podría causar daños al motor si es severo.

Inicio



Características y Beneficios

- Disponible en un formato de aerosol fácil de usar
- Formulación probada y probada que eliminará rápida y eficazmente los depósitos de carbón, barniz y lodos de las cámaras de combustión
- También se puede usar para eliminar depósitos de barniz y lodos de los Venturi del carburador y las placas del acelerador para garantizar un flujo de aire sin restricciones a través del carburador
- Aprobado como OEM

APPLICATION: Haga funcionar el motor hasta que esté caliente, luego aumente la velocidad del motor entre 200 y 300 RPM por encima de ralentí. Retire el filtro de aire y aplique el producto al motor rociándolo directamente a través del Venturi del carburador. Mientras aplique, mantenga la velocidad de aplicación, pero no permita que el motor se detenga. El acelerador puede requerir alguna operación a mano para evitar que el motor se apague. Cuando el recipiente esté aproximadamente $\frac{1}{4}$ vacío, rocíe el producto restante rápidamente en el motor y apague el motor si el motor no se ha detenido por sí mismo. Permita que el producto se empape dentro del motor por 10 a 20 minutos. Reinicie el motor y accione el acelerador para abrirlo y cerrarlo por 3-5 minutos teniendo cuidado de no sobre-acelerar el motor. Esto asegurará que el producto y los depósitos se agoten desde las cámaras de combustión. Vuelve a establecer la velocidad de ralentí. Para el Venturi del carburador y la limpieza de la placa del acelerador, apunte el pulverizador directamente a esas superficies para asegurar una cobertura completa.

ACDelco®

Limpiador Rápido Radiador – 350ml

NP 88863936 (Eng./Spanish)

Los pasos del sistema de enfriamiento bloqueados reducirán la eficiencia del sistema de enfriamiento y posiblemente causen un recalentamiento del motor.

Inicio



Características y Beneficios

- Ayuda eficazmente a eliminar el óxido y la acumulación de sarro dentro del radiador y los conductos de refrigeración del motor
- Un sistema de enfriamiento limpio dará como resultado una mejor eficiencia del motor y una mejor salida de calefacción
- Funciona mejor cuando se usa con una máquina de lavado de sistemas de enfriamiento
- Cumple y excede requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Asegúrese de que el nivel de refrigerante esté por debajo del nivel de rebose antes de agregar líquido. Vierta todo el envase de ACDelco Limpiador Rápido en el radiador. No agregue productos al tanque de desbordamiento. Haga funcionar el motor en ralentí rápido durante 10 minutos. Abra las llaves de paso del bloque y del radiador para drenar todo el sistema. Enjuague el sistema hasta que salga agua limpia de todas las salidas. Cierre todas las llaves. Recargue el Sistema ¡NO PONGA AGUA FRÍA EN EL MOTOR CALIENTE!

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

ACDelco®

Inhibidor de Óxido Radiador – 350ml

NP # 88863933 (Eng./Spanish)

La reducción de los inhibidores de óxido y lubricantes en el fluido del radiador provocará la formación de óxido y corrosión en el sistema de refrigeración, lo que puede causar obstrucciones y / o fugas.

Inicio



Características y Beneficios

- Ayuda a suspender las partículas contaminantes para evitar la acumulación de depósitos
- El sistema de enfriamiento y el bloque del motor estarán protegidos contra la corrosión
- Las propiedades de lubricación ayudarán a prolongar la vida útil de la bomba de agua y del radiador
- Cumple y Excede requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Asegúrese de que el nivel de refrigerante esté por debajo del nivel de rebose antes de agregar líquido. Vierta todo el recipiente del inhibidor de óxido del radiador ACDelco en el radiador. No agregue productos al tanque de desbordamiento. Repita la aplicación una vez al año o después de cada enjuague o cambio de refrigerante. Donde el óxido excesivo es evidente, drene y purgue el sistema con ACDelco Enjuague Rapido Radiador. Verifique el punto de congelación del refrigerante para asegurar su resistencia a bajas temperaturas.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

ACDelco®

Limpiador de Carter – 350ml

NP # 88863932 (Eng./Spanish), 88863385 (Eng./Thailand), 88901044 (AU)

Inicio

El barniz, lodo y aceite de motor engrosado en el cárter y el sistema de lubricación pueden provocar el estancamiento de válvulas y elevadores hidráulicos, el suministro de lubricante restringido, rompimiento parcial entre las paredes del pistón y cilindro, cigüeñal y cojinetes y árboles de levas. Esto puede ocasionar sobrecarga de arranque, rayado de las paredes del cilindro o rompimiento total del motor.



Características y Beneficios

- **Disuelva de forma rápida y segura los depósitos de lodo y barniz en todo el sistema de lubricación**
- **Permite que los depósitos se eliminen cuando el aceite del motor se drena del cárter**
- **Cumple y Excede los requerimientos de servicio OEM**

APLICACIÓN: Con el motor funcionando al ralentí, agregue el limpiador del cárter directamente al aceite del cárter, inmediatamente antes de drenar. El producto funciona mejor si el motor está a temperatura de funcionamiento. Permita que el producto circule con aceite de motor por un máximo de 10 minutos. Apague el motor y vacíe el limpiador del cárter. Instale aceite nuevo y filtro de aceite.

No conduzca el vehículo con el limpiador de Carter aceite.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

Limpiador de Inyectores – 350ml

NP # 93429140 (Eng./Spanish), 88863390 (Eng./Thailand), 88900162 (AU)

Inicio

Se formarán depósitos de combustible y combustión en los componentes críticos del motor, incluidos los inyectores de combustible, los puertos y válvulas de admisión y las cámaras de combustión. Estos depósitos causarán operaciones del motor menos que deseables, lo que ocasionará problemas de conducción (vacilación, tropiezos y estancamiento), menor potencia y rendimiento, mayor consumo de combustible y emisiones.

Características y Beneficios

- Potente aditivo para combustible, formulado con química aditiva de control de depósitos tecnológicamente avanzada
- Rápido rendimiento de limpieza en inyectores de combustible
- Rendimiento de limpieza en múltiples de admisión, válvulas de admisión y puertos y todo el sistema de combustible (líneas de combustible, tanque de combustible)
- Mejora la Combustión del combustible que da como resultado un aumento de potencia y rendimiento
- Reduce el consumo de combustible y las emisiones
- Eliminación de cascabeleo ocasionados por la acumulación de depósitos (puntos calientes) en las cámaras de combustión y la prevención del aumento del requerimiento de octano del motor
- Cumple y excede los requerimientos de servicio OEM



APLICACIÓN: Agregue un recipiente de Limpiador de Inyectores al tanque de combustible en el momento del llenado. Un recipiente trata hasta 21 galones de gasolina.

Limpiador de Inyectores Boya – 500ml

NP # 19145254

Limpia los inyectores tapados y la cámara de combustión, incrementando así la potencia del motor y la eficiencia de la combustión.

Inicio



Características y Beneficios

- Mejorar la atomización del combustible
- Elimina los residuos de los inyectores, válvulas y cámara de combustión
- Ayuda a eliminar fallas en el encendido

APLICACIÓN:

- Verter el contenido de la botella en el equipo de limpieza de inyectores de boya.
- Desconectar la bomba de gasolina consultando el manual del automóvil.
- Desconectar y tapan la manguera de vacío del regulador de combustible.
- Con la válvula en "OFF", conectar la manguera universal a la válvula del riel de combustible. Apretar con la mano.
- Conectar el otro extremo de la manguera al equipo de limpieza de boya.
- Girar la válvula hacia "ON". Encender el motor y dejarlo correr en marcha mínima hasta que se detenga.
- Cerrar la válvula de la manguera, desconectarla del riel de combustible.
- Conectar la bomba de gasolina a la manguera de vacío. Encender el motor y verificar las conexiones para evitar fugas.

ACDelco®

Limpiador de Inyectores Presurizado – 400ml

NP # 19145253

Limpia los inyectores tapados y la cámara de combustión, incrementando así la potencia del motor y la eficiencia de la combustión.

Inicio



Características y Beneficios

- Mejora la atomización del combustible
- Elimina los residuos de los inyectores, válvulas y cámara de combustión
- Ayuda a eliminar fallas en el encendido
- Cumple & Excede requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN:

- Desconectar la bomba de gasolina consultando el manual del vehículo.
- Desconectar y tapar la manguera de vacío del regulador de combustible
- Con la válvula en "OFF", conectar la manguera universal a la válvula del riel de combustible. Apretar con la mano.
- Conectar el otro extremo de la manguera a este bote (la válvula de cobre del adaptador debe estar perfectamente cerrada y el regulador de presión cero).
- El bote debe ser usado únicamente con la válvula hacia abajo.
- Girar la válvula hacia "ON". Encender el motor y dejarlo correr en marcha mínima hasta que se detenga.
- Cerrar la válvula de la manguera, desconectarla del riel de combustible.
- Conectar la bomba de gasolina a la manguera de vacío. Encender el motor y verificar las conexiones para evitar fugas.

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

Limpiador Sistema Combustible – 350ml

NP # 88863930 (Eng./Spanish), 88901983 (AU)

Los depósitos relacionados con la gasolina, como los lodos y los barnices, se formarán en el sistema de combustible, desde el tanque de combustible hasta las líneas de combustible y la bomba de combustible, pasando por los flotadores y los chicleros del carburador. Estos depósitos pueden acumularse hasta el punto de causar restricciones en el flujo de combustible, lo que dará como resultado una capacidad de conducción deficiente del motor y una disminución del rendimiento.

Inicio



Características y Beneficios

- El uso regular eliminará y evitará la formación de depósitos relacionados con el combustible en todo el sistema de combustible
- Proporciona mejor manejabilidad y mejor potencia y rendimiento.
- Seguro para los sensores de oxígeno y convertidor catalítico
- Cumple & Excede los requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Para el mantenimiento regular del sistema de combustible, use una botella de Limpiador de Sistema de Combustible cada dos o tres tanques de combustible en el momento del llenado. Trata hasta 18 litros de gasolina.

Tratamiento para Combustible Diesel – 1L

NP # 88863939 (Eng./Spanish), 88863394 (Eng./Thailand)

El flujo restringido del inyector debido a la formación de depósitos causará problemas de funcionamiento del motor tales como una potencia reducida, un mayor consumo de combustible, un aumento de las emisiones de gases de escape y partículas y, en general, un rendimiento deficiente. La precipitación de cera del combustible causada por la temperatura ambiente fría provocará problemas de arranque durante los meses de invierno. La reducción del contenido de azufre en el combustible diesel dará como resultado un aumento en el inyector de combustible y el desgaste de los componentes de la bomba de combustible.

Características y Beneficios

- Aditivo de combustible diésel multifuncional útil en todo tipo de motores diésel, desde camiones hasta máquinas agrícolas y generadores marinos hasta estacionarios
- El uso regular ayudará a eliminar y evitar depósitos relacionados con el combustible en los inyectores y la bomba de combustible, lo que resulta en mejoras notables de potencia y torque, disminución en el consumo de combustible y emisiones
- Los agentes anti-gelificantes mejorarán el flujo de combustible a bajas temperaturas
- Los aditivos especiales proporcionan lubricación a los combustibles diesel con bajo contenido de azufre, para reducir el desgaste nocivo de los componentes del sistema de combustible
- Cumple & Excede requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Para el nivel de rendimiento de limpieza de depósitos y para las propiedades de mejora de flujo máximo, agregue un contenedor completo (1 litro) a 225 litros (50 galones) de combustible diesel. Para un mantenimiento regular o para mantener el nivel de rendimiento, use 350 - 500 ml de Tratamiento de Combustible Diesel para 225 Litros de combustible.



Inicio

ACDelco®

Acondicionador de Transmisiones Automáticas – 350ml

NP # 88863941 (Eng./Spanish), 88863383 (Eng./Thailand)

El desempeño lento de la transmisión, los cambios que patinan, las vibraciones de la transmisión resultarán del agotamiento del paquete de aditivos del fluido de transmisión automática.



Características y Beneficios

- Proporciona una concentración completa de aditivos para el fluido de la transmisión
- Mayor lubricidad, propiedades antidesgaste y antiespumantes
- Mayor resistencia a la oxidación de fluidos
- Aumento de la vida del fluido
- Beneficio agregado para disminución de deformación de empaques
- Cumple & Excede requerimientos de servicio OEM

APLICACIÓN: Vierta todo el contenido del recipiente en la transmisión automática, lo que permite que se mezcle con el líquido de la transmisión. Se debe agregar cada 13,000 km para uso pesado o cada 48,000 km para condiciones normales. Use cada vez que el fluido de la transmisión se drene y vuelva a llenar para reemplazar los aditivos en el fluido que no se drenó de la transmisión.

NO LLENAR DEMASIADO LA TRANSMISIÓN.

Inicio

GENERAL MOTORS
ANDINA

ACDelco

LA GARANTÍA DE LOS EXPERTOS

Tratamiento para Aceite Motor – 350ml

NP # 88863931 (Eng./Spanish), 88863384 (Eng./Thailand)

El aumento del consumo de aceite del motor, el tren de válvulas ruidoso (balancines, seguidores, levantadores) y el desgaste prematuro del motor resultarán de la degradación de la viscosidad del aceite del motor, la acumulación de contaminantes y ácidos debido a los severos ciclos de manejo y los cambios de aceite poco frecuentes.

Inicio



Características y Beneficios

- **Mantiene los niveles de aditivos en el aceite para promover la detergencia del aceite, la dispersancia y la protección contra el desgaste, especialmente en condiciones de servicio severo de alta carga y altas temperaturas de operación.**
- **Cumple & Excede los requerimientos de servicio OEM**

APLICACIÓN: Agregue todo el contenido del recipiente al aceite del motor en o entre cambios de aceite. No sobrellenar el cárter.