



ARBOL DE ORO

DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES

PRODUCTOS

Prestone®



Prestone®

FLUIDO ARRANCADOR

ITEM No. AS237SP-M1

El Fluido Arrancador PREMIUM para motores Diesel y a Gasolina de **PRESTONE** es especial para motores de 2 y 4 tiempos, con un aceite ligero que lubrica la parte superior de los cilindros. Ayuda a encender rápidamente motores con problemas de ignición debido al frío. Puede usarse en los motores de combustión interna, ya sean diesel o gasolina, gas LP o natural de cualquier marca y modelo. Ideal para automóviles, camionetas, camiones de pasajeros, tracto camiones, etc. Debe aplicarse directamente a la admisión del aire o al carburador.

Instrucciones:

1. Agite el envase antes de usarlo.
2. Manténgalo en posición vertical y aplique en la admisión de aire o el carburador en un disparo corto de 3 a 6 segundos.
3. Arranque el motor.

Su fórmula:

- Alto contenido de activos para una fácil y rápida ignición.
- Bajo contenido de compuestos tóxicos.
- Mayor fijación del producto, arranca más fácil el vehículo previniendo daños en el encendido.
- Sus componentes lubrica el sistema de encendido.
- Mayor pulverizado garantizando una mejor dispersión, utilizando una menor cantidad de producto.

Ideal para:

Para vehículos a diesel, a gasolina y convertidos a gas LP o natural, de 2 y 4 tiempos.

Ideal para servicio ligero y pesado.

Precauciones:

Evitar sobre usar el producto de acuerdo a las instrucciones. Evitar lo más posible el contacto con la piel. Evitar fumar o chispas cerca del lugar a aplicar. Guardar el producto siempre en la sombra.


ARBOL DE ORO
DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
400 ml

Prestone®

DESENGRASANTE DE MOTORES USO PROFESIONAL

ITEM No. AS770DM

El **Desengrasante de Motores Uso Profesional PRESTONE**, es un poderoso limpiador formulado con aditivos removedores de grasas y detergentes limpiadores de metales y partes de motor.

Instrucciones:

1. Agite el envase antes de usarlo.
2. Rocíe de manera directa el producto sobre la superficie que desee limpiar, tomando en cuenta que el motor deberá de estar a temperatura media de trabajo para una limpieza adecuada.
3. Deje que el producto actúe durante 10 minutos.
4. Enjuague con agua tibia, con o sin presión (**para un mejor resultado**) para que la suciedad caiga junto con la misma.

Su fórmula:

- Protege y humecta plásticos y hules dejando un acabado brillante.
- Libre de amoniacos, no oxida metales, ni reseca plásticos, hules y mangueras.
- No es agresivo contra el usuario final.
- Con aceite natural, desincrusta, remueve la grasa y suciedad sin dañar ni reseca y revitaliza las partes plásticas.
- Amigable al medio ambiente.

Ideal para:

Para todo tipo de motor, plásticos, tolvas, fascias sin reseca y dejando un acabado brillante.

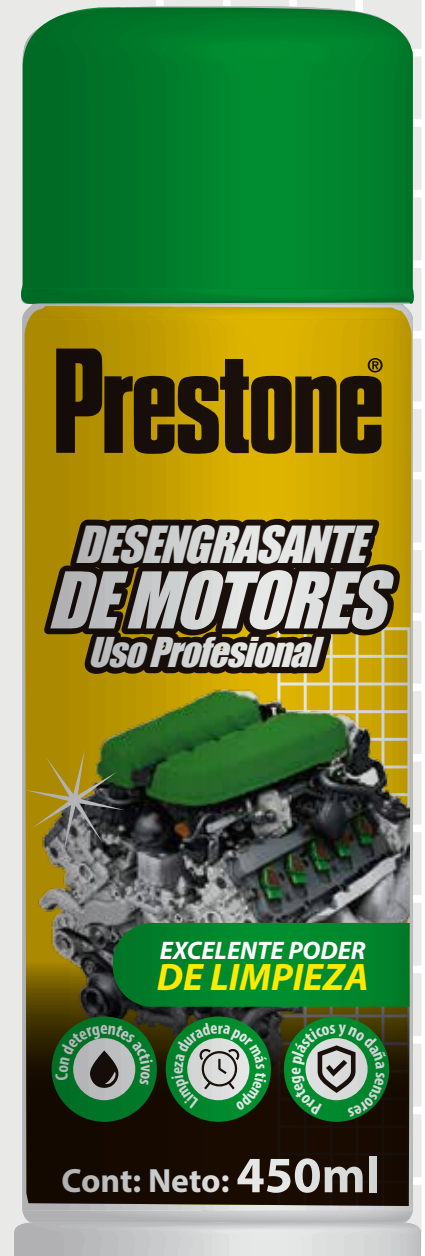
Precauciones:

Proteja contra el agua los componentes eléctricos, como alternador, distribuidor, bobinas, cables de bujías etc..



ARBOL DE ORO

DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
450 ml

Prestone®

LIMPIADOR DE CUERPO DE ACELERACIÓN Y CARBURADOR

ITEM No. AS737LCA

El **Limpiador de Cuerpo de Aceleración y Carburador PRESTONE** para la rápida y fácil limpieza interior y exterior del cuerpo de aceleración y carburador sin desarmar. Mezcla de solventes de rápida evaporación, químicamente balanceada, formulado y envasado especialmente para la limpieza del cuerpo de aceleración y carburador.

Instrucciones:

1. El motor debe estar apagado.
2. Retirar tolva plástica de protección al motor si es que la tiene.
3. Retirar abrazaderas del cuerpo de aceleración.
4. Retirar manguera que abastece de aire el cuerpo de aceleración.
5. Para una limpieza más profunda o con difícil acceso, colocar el tubo aplicador en la boquilla del activador.
6. Si el cuerpo de aceleración no es electrónico, con una mano se manipula la mariposa del cuerpo de aceleración y con la otra mano se aplica el producto en todo el interior del cuerpo de aceleración.
7. Si es electrónico el cuerpo de aceleración, una persona abre el switch y hace la simulación de acelerar para que abra el papalote y otra persona aplica el producto en el interior del cuerpo de aceleración.
8. Dejar abierto el papalote del cuerpo de aceleración por un espacio de un minuto para que se evapore el producto.
9. Reconecte la manguera de aire y la abrazadera.

Su fórmula:

- Se mezcla 100% con el agua y la gasolina evitando daños al motor.
- Limpieza sin desarmar ni dejar residuos.
- No daña el sensor MAF/MAP ni la válvula IAC.
- No daña ni hincha plástico, gomas y sellos.
- Libre de solventes carcinógenos (compuestos clorinados).
- Excelente poder de limpieza.
- Tubo extensible más largo para lugares poco accesibles.
- Elimina depósitos de carbón y previene su formación
- Libre de solventes utilizados para la fabricación de narcóticos.
- Mayor poder de pulverizado para alcanzar mayor cantidad de áreas desplazando y limpiando la suciedad presente.

Ideal para:

Ideal para cualquier tipo de cuerpo de aceleración sin dañar sus componentes, no deja residuos, ni descalibrar el sistema de admisión.

Precauciones:

No desarmar el cuerpo de aceleración, ni manipularlo para prevenir cualquier desajuste en del sistema de admisión.


ARBOL DE ORO
DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
430 ml

Prestone®

LIMPIADOR DE CARBURADOR

ITEM No. AS335SP-M1

El **Limpiador de Carburador PRESTONE** utiliza poderosos agentes limpiadores que remueven rápidamente gomas, sedimentos y depósitos de carbón de los carburadores, estranguladores y válvulas PCV. Esta fórmula puede ayudar a mantener las válvulas limpias y a corregir problemas de funcionamiento causados por el exceso de depósitos en el carburador. Se puede utilizar en equipos con motores pequeños.

Instrucciones:

1. Con el motor APAGADO quite el filtro de aire.
2. Rocíe la superficie del carburador, partes móviles y las superficies del estrangulador.
3. Para limpiar las válvulas del cárter (PCV), desconecte la válvula del lado del cárter y rocíe el producto mientras trabaja la válvula hacia atrás y adelante.
4. Coloque el filtro de aire cuando haya terminado la aplicación.

Su fórmula:

- Este producto es seguro para todo tipo de carburadores, convertidores catalíticos y sensores de oxígeno.
- Se mezcla 100% con el agua y la gasolina evitando daños al motor.
- Elimina suciedad, lodos, lacas y depósitos de carbón.
- Libre de solventes carcinógenos (compuestos clorinados).
- Excelente poder de limpieza para limpiar todo tipo de partes metálicas.
- Mayor poder de pulverizado para alcanzar mayor cantidad de áreas desplazando y limpiando la suciedad presente.
- Tubo extensible más largo para lugares poco accesibles.
- Libre de solventes utilizados para la fabricación de narcóticos.

Ideal para:

Una limpieza sin necesidad de desarmar.
Ayuda a prevenir la formación de depósitos de carbón.

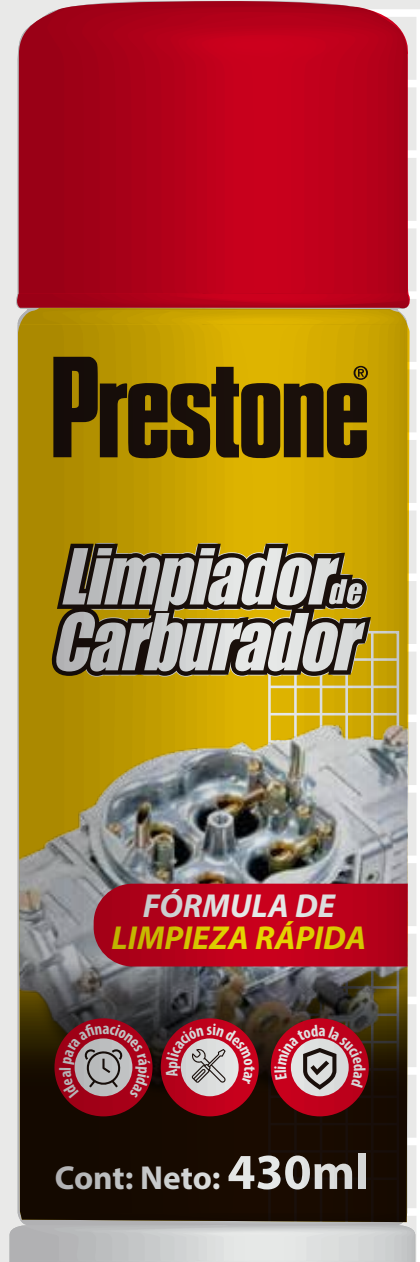
Precauciones:

NO USAR con el motor caliente y permita que el motor se enfríe antes de usar. Evite rociar sobre cualquier conexión eléctrica. Evite el contacto con superficies pintadas. No se recomienda para motores de inyección de combustible. PARA USAR EL TUBO DE PLÁSTICO, INSÉRTELO FIRMEAMENTE EN EL BOTÓN DE LA VÁLVULA.



ARBOL DE ORO

DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
430 ml

Prestone®

LIMPIADOR DEL SISTEMA DE FRENOS Y PARTES

ITEM No. AS736LF

El **Limpiador del Sistema de Frenos y partes PRESTONE**, es una fórmula especialmente diseñada para realizar una limpieza completa, rápida y segura de manera fácil al sistema de frenado. Limpia los componentes como: Resortes, cilindros, balatas, plato, zapatas, herraje, caliper y discos; elimina residuos de líquido de frenos, grasa, asbesto, carbón, etc.

Instrucciones:

1. Agite el envase antes de usarlo.
2. Retire la llanta del auto y el plato del tambor en caso de ser necesario.
3. Rocíe directa de manera abundante sobre las partes a limpiar, teniendo un recipiente o charola para atrapar los residuos que caerán al momento de limpiar.

Su fórmula:

- Su fórmula puede aplicarse de manera segura gracias a su gas no flamable.
- Limpia de manera efectiva por su aplicación dirigida y en lugares de difícil acceso gracias a su tubo extensor.
- Seca de manera más rápida, eliminando la suciedad dentro del sistema de frenado
- Libre de solventes utilizados para la fabricación de narcóticos.
- Libre de solventes carcinógenos (compuestos clorinados).

Ideal para:

Limpia los componentes como: Resortes, cilindros, balatas, plato, zapatas, herrajes, caliper y discos.
Eliminar residuos de líquido de frenos, grasa, asbesto, carbón, grafito, etc.

Precauciones:

Aplicar siempre con equipo de seguridad.
Evite respirar el polvo del sistema de frenos.
Evite tocar los frenos en caso de que se encuentre caliente previniendo quemaduras.


ARBOL DE ORO
DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
450 ml

Prestone®

LIMPIADOR DE INYECTORES USO PROFESIONAL

ITEM No. AS735P

El **Limpiador de Inyectores Uso Profesional PRESTONE**, está diseñado para la limpieza a fondo de todos los conductos del sistema de inyección de combustible, removiendo rápidamente residuos que obstruyen las válvulas de admisión. Limpia el sistema de inyección sin afectar las partes de plástico o hule que componen el sistema de gasolina, además de limpiar de manera efectiva los inyectores de gasolina montados sobre el riel, sin necesidad de desmontarlos durante la afinación. Producto presurizado, de boquilla roscada para su uso en equipo de limpieza de inyectores presurizado.

Instrucciones:

1. A temperatura de trabajo, apague el motor.
2. Desactive la bomba de gasolina y trate de encender el motor para validar que este desactivada.
3. Desconecte el paso de gasolina del riel de inyectores.
4. Cierre la perilla del regulador de presión del equipo de limpieza de inyectores presurizado y enrosque el envase a su equipo de limpieza en posición vertical de manera que la válvula quede de cabeza (**mantener esta posición durante todo el procedimiento**).
5. Conecte el equipo de limpieza al riel de inyectores con el adaptador adecuado y ajustando a la presión recomendada por el fabricante.
6. Abra la válvula de paso del equipo de limpieza de inyectores presurizado y revise que no haya fugas en la conexión.
7. Ponga el motor en marcha; al terminar la limpieza este se apagará.
8. Retiré el equipo de limpieza y reconecté (bomba de gasolina, riel de inyectores, etc.).
9. Ponga en marcha el motor y acelere tres veces hasta 3500 rpm para eliminar residuos del limpiador.

Su fórmula:

- No requiere usar el vehículo para eliminar los residuos del producto antes de realizar la verificación.
- Cuenta con excelente presión para aplicar en cualquier vehículo ligero.
- Libre de amoniaco, reduce altos niveles de gases contaminantes como el óxido de nitrógeno.
- No daña sensores de oxígeno ni el catalizador.
- Su fórmula usa los nuevos paquetes de aditivos usados en las gasolinas previniendo la formación de depósitos de carbón.
- Su fórmula ayuda a restaurar y mantener el rendimiento óptimo del motor.
- No deforma ni daña sellos de los inyectores.

Ideal para:

Su fórmula es ideal para afinaciones en vehículos de 4, 6 y 8 cilindros. Su válvula es retráctil lo que le permite desmontarla en caso de detener el proceso. Ideal para todo tipo de inyector a gasolina.

Precauciones:

Aplicar siempre con equipo adecuado.
Antes de aplicar revisar la presión adecuada para su aplicación.
Mantener el producto en posición de cabeza durante todo el proceso con ello prevenir la pérdida del propelente dentro del producto.


ARBOL DE ORO
DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
450 ml

Prestone®

LIMPIADOR DE INYECTORES PARA BOYA

ITEM No. AS735B

El **Limpiador de Inyectores para Boya PRESTONE**, está diseñado para la limpieza a fondo de todos los conductos del sistema de inyección de combustible, removiendo rápidamente residuos que obstruyen las válvulas de admisión. Limpia el sistema de inyección sin afectar las partes de plástico o hule que componen el sistema de combustión, además de limpiar de manera efectiva los inyectores de gasolina montados sobre el riel, sin necesidad de desmontarlos durante la afinación. Producto ideal para equipos de limpieza de inyectores boya.

Instrucciones:

1. A temperatura de trabajo, apague el motor.
2. Desactive la bomba de gasolina y trate de encender el motor para validar que este desactivada.
3. Desconecte el paso de gasolina del riel de inyectores.
4. Vacíe el Limpiador de Inyectores para Boya PRESTONE en el equipo de limpieza de inyectores boya.
5. Con la válvula cerrada, conecte el equipo de limpieza al riel de inyectores con el adaptador adecuado y ajustando a la presión recomendada por el fabricante.
6. Abra la válvula de paso del equipo de limpieza de inyectores boya y revise que no haya fugas en la conexión.
7. Ponga el motor en marcha, al terminar la limpieza este se apagará.
8. Retire el equipo de limpieza y reconecte (bomba de gasolina, riel de inyectores, etc.).
9. Ponga en marcha el motor y acelere tres veces hasta 3500 rpm para eliminar residuos del limpiador.

Su fórmula:

- No requiere usar el vehículo para eliminar los residuos del producto antes de realizar la verificación.
- Libre de amoníaco, reduce altos niveles de gases contaminantes como el óxido de nitrógeno.
- No daña sensores de oxígeno ni el catalizador.
- Su fórmula usa los nuevos paquetes de aditivos usados en las gasolinas previniendo la formación de depósitos de carbón.
- Su fórmula ayuda a restaurar y mantener el rendimiento óptimo del motor.
- No deforma ni daña sellos de los inyectores.

Ideal para:

Su fórmula es ideal para afinaciones en vehículos de 4, 6 y 8 cilindros.
Su válvula es retráctil lo que le permite desmontarla en caso de detener el proceso.
Ideal para todo tipo de inyector a gasolina.

Precauciones:

Aplicar siempre con equipo adecuado.
Antes de aplicar revisar la presión adecuada para su aplicación.
No mezclar con otras sustancias para su aplicación


ARBOL DE ORO
DISTRIBUIDORA
DE FILTROS Y LUBRICANTES



Presentación disponible:
500 ml