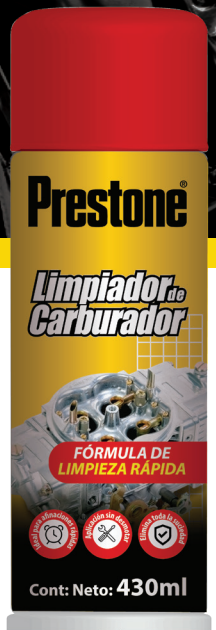


Prestone®

Limpiador de Carburador



Descripción del Producto

El Limpiador de Carburador Prestone® es un excelente limpiador y removedor de grasas, vapor de aceite con polvo, smog, degradación de gasolina y suciedades que se encuentran interna y externamente en el carburador.



Presentación

430 ml

SKU	AS335SP-M1
Piezas por Caja	12
UPC Producto	797496871343
UPC Corrugado	10797496871340

Beneficios del Producto

- Rápida acción de limpieza.
- Alto rendimiento.
- No deja residuos.
- No daña mangueras ni partes de plástico.
- Limpia la válvula PCV.
- No daña el sensor de oxígeno ni el convertidor catalítico.

Aplicaciones

Para la limpieza de carburadores, obturadores, chokes y mariposas de múltiple admisión.

Instrucciones de uso

1. Agite el producto antes de usarse.
2. Con el motor apagado y frío, dejar el carburador expuesto, retirando la tapa y el filtro de aire.
3. Aplicar el Limpiador de Carburadores en la superficie externa del carburador, utilizando un tubo de extensión que viene incluido.
4. Encender el motor, atomizar el producto en forma abundante dentro del carburador y acelerar manualmente en forma continua para evitar que el motor se apague. Con esto asegura la eliminación de impurezas alojadas en el interior del carburador.
5. Colocar de vuelta el filtro de aire y la tapa en su lugar.
6. Se recomienda realizar esta operación una vez al mes.

Propiedades

Apariencia:	Líquido transparente
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Ebullición:	70°C
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Específica aerosol:	0..720 gr/ml
Presión a 25°C:	55 - 90 PSI

Almacenamiento

Almacene y mantenga en un lugar fresco, seco y lejos de los rayos del sol a una temperatura no mayor de 45°C.

Precauciones

Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Provoca una leve resequeadad cutánea. Provoca irritación ocular. Puede provocar somnolencia o vértigo.
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

MARCA
#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR

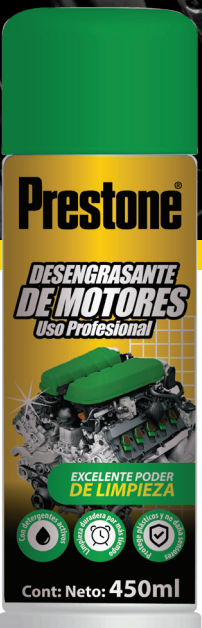
ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán,
Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

www.prestone.com

Prestone®

Desengrasante de Motores

Presurizado



Descripción del Producto

El Desengrasante de Motores Prestone® es un poderoso desengrasante formulado con aditivos removedores de grasas y detergentes limpiadores de metales.



Presentación

450 ml

SKU

AS770DM

Piezas por Caja

12

UPC Producto

7500463600258

UPC Corrugado

17500463600255

Beneficios del Producto

- Limpia de forma rápida y eficaz, penetrando y desprendiendo la grasa, mugre, polvo y a casi todos los materiales utilizados en la fabricación de motores.
- No daña los cables de las bujías.
- No reseca los arneses del cableado.
- No daña partes plásticas.
- No presenta olores desagradables ni tóxicos.

Aplicaciones

Para uso en todo tipo de motores automotrices, marinos e industriales.

Instrucciones de uso

1. Agite el envase antes de usarlo.
2. Rocíe de manera directa el aerosol sobre la superficie que desee limpiar, tomando en cuenta que el motor de un auto deberá de estar a temperatura media de trabajo. Si aplica el motor y está muy frío, no se desprenderá la suciedad. Si se aplica y el motor está muy caliente, el aerosol se quemará de inmediato.
3. Deje que el producto actúe durante unos minutos.
4. Después de 10 minutos, agregue agua tibia, con o sin presión para que la suciedad caiga junto con la misma. Tenga cuidado de no humedecer el interior de componentes eléctricos, tales como alternador, distribuidor, bobinas, etc.

Propiedades

Apariencia:	Líquido transparente
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Ebullición:	No definido
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Específica aerosol:	0.707 gr/ml.
Presión a 25°C:	60 a 80 lb/in2

Almacenamiento

Almacene y mantenga en lugar fresco y seco y lejos de los rayos del sol.

Precauciones

Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Provoca una leve resequeadad cutánea. Provoca irritación ocular. Puede provocar somnolencia o vértigo.

MARCA

**#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR**

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán,
Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

www.prestone.com

Prestone®

Limpiador de Inyectores Presurizado

Descripción del Producto

El Limpiador de Inyectores Presurizado Prestone® está diseñado para la limpieza a fondo de todos los conductos del sistema de inyección de la gasolina, diluyendo rápidamente residuos indeseables que obstruyen las válvulas de admisión.

Producto presurizado, de boquilla perforada para su uso en equipo regulador de presión.

Beneficios del Producto

- Fácil de usar.
- Mejora la atomización del combustible.
- Ayuda a eliminar fallas en el encendido.
- Mejora la eficiencia de la combustión.

Aplicaciones

Realiza la limpieza a fondo de todos los conductos del sistema de inyección de gasolina; diluye rápidamente residuos de barniz, laca, goma y carbón que obstruyen la admisión.

Instrucciones de uso

1. Con el motor apagado a temperatura de trabajo, retire el tapón de la válvula schrader y quite presión del riel de inyectores.
2. Cierre la línea de retorno de gasolina al tanque y desconecte la bomba de gasolina.
3. Cierre la perilla del regulador de presión y rosque el envase a su equipo de limpieza, sin apretar demasiado.
4. Conecte el equipo de limpieza al riel de inyectores ajustando a la presión recomendada por el fabricante.
5. Abra la válvula de paso y revise que no haya fugas en la conexión.
6. Ponga el motor en marcha; al terminar la limpieza este se apagará.
7. Retire el equipo de limpieza y reconecte (bomba de gasolina, riel de inyectores, etc.).
8. Ponga en marcha el motor y acelere tres veces hasta 3500 rpm para eliminar residuos del limpiador.



Presentación

340 g

SKU

AS735P

Piezas por Caja

12

UPC Producto

7500463600234

UPC Corrugado

17500463600231



Propiedades

Apariencia:	Líquido
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Específica:	0.870 gr/ml.
Presión a 25°C:	90 - 120 PSI

Almacenamiento

Almacene y mantenga en un lugar fresco, seco y lejos de los rayos del sol.

Precauciones

Líquido inflamable. Puede ser fatal si se ingiere o ingresa a las vías respiratorias. Causa irritación cutánea. Puede causar mareos. Se sospecha que puede causar cáncer. Obtener instrucciones especiales antes de usarlo. No manipularlo hasta que todas las medidas de precaución hayan sido leídas y comprendidas. Manténgalo alejado de fuentes de calor. No fumar. Mantenga el recipiente perfectamente cerrado. Aterrice cualquier recipiente o equipo. Use equipo a prueba de explosión. Tome precauciones para la descarga de estática. Utilizar guantes, ropa con protección y protección ocular y facial. No respire los vapores. Úsese únicamente en exteriores o en un área bien ventilada. Lavarse la cara, las manos y cualquier área expuesta después de utilizar el producto. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

MARCA
#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán,
Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

www.prestone.com

Prestone®

Limpiador de Inyectores Boya



Descripción del Producto

El Limpiador de Inyectores para Boya Prestone®, es una fórmula químicamente balanceada entre removedores de residuos de gasolina, diluyentes y controladores de nivel de octanaje. 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.

Beneficios del Producto

- Mejora la atomización del combustible.
- Elimina residuos en inyectores, válvulas y cámara de combustión.
- Ayuda a eliminar fallas en el encendido.
- Limpia los depósitos de incrustaciones de carbono en las válvulas de admisión en forma segura.
- Reduce considerablemente la emisión de gases contaminantes (HC, CO y NOX)

Aplicaciones

Producto especialmente diseñado para utilizarse en los equipos para Boya.

Instrucciones de uso

Consulte el manual de su automóvil para ajustar la presión de entrada del Limpiador de Inyectores para Boya al sistema de combustión del vehículo, ya que esta varía dependiendo del motor y del sistema de inyección.

1. Verter el contenido de la botella en el equipo de limpieza de inyectores boya.
2. Desconectar la bomba de gasolina consultando el manual del automóvil.
3. Desconectar y tapan la manguera de vacío del regulador de combustible.
4. Con la válvula en "OFF", conectar la manguera universal a la válvula del riel de combustible. Apretar con la mano.
5. Conectar el otro extremo de la manguera al equipo de limpieza de boya.
6. Girar la válvula a "ON". Encender el motor y dejarlo correr en marcha mínima hasta que se detenga.
7. Cerrar la válvula de la manguera, desconectarla del riel de combustible.



Presentación

500 ml

SKU

AS735B

Piezas por Caja

12

UPC Producto

7500463600241

UPC Corrugado

17500463600248

Propiedades

Apariencia:	Líquido incoloro
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Ebullición:	96°C - 98°C
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Específica aerosol:	0.875gr/ml
Presión a 25°C:	No aplica

Almacenamiento

Almacene y mantenga en un lugar fresco, seco y lejos de los rayos del sol y a una temperatura no mayor de 45°C.

Precauciones

Líquido inflamable. Puede ser fatal si se ingiere o ingresa a las vías respiratorias. Causa irritación cutánea. Puede causar mareos. Se sospecha que puede causar cáncer. Obtener instrucciones especiales antes de usarlo. No manipularlo hasta que todas las medidas de precaución hayan sido leídas y comprendidas. Manténgalo alejado de fuentes de calor. No fumar. Mantenga el recipiente perfectamente cerrado. Aterrice cualquier recipiente o equipo. Use equipo a prueba de explosión. Tome precauciones para la descarga de estática.

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.

Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán, Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

MARCA
#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR

www.prestone.com

Prestone®

Fluido Arrancador de Motores



Descripción del Producto

El Fluido Arrancador para Motores Diesel y a Gasolina 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.



Presentación	400 ml
SKU	AS237SP-M1
Piezas por Caja	12
UPC Producto	797496871381
UPC Corrugado	10797496871388

Beneficios del Producto

- Facilita el encendido del motor.
- Alarga la vida del acumulador y del motor en el arranque.
- Evita daños por arranques en seco debido a que lubrica las partes altas del cilindro.
- Trabaja en temperaturas de hasta -18°C

Aplicaciones

- Puede usarse en los motores de combustión interna, ya sea diesel o gasolina de cualquier marca y modelo como automóviles, camionetas, camiones de pasajeros, tractocamiones, etc.

- Debe aplicarse directamente al purificador de aire o al carburador.

Instrucciones de uso

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

Propiedades

Apariencia:	Líquido transparente
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Ebullición:	50 °C
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Específica aerosol:	0.640 gr/ml
Presión a 25°C:	No aplica

Almacenamiento

- Almacene y mantenga en lugar fresco y seco y lejos de los rayos del sol.
- Almacene en su recipiente original y lejos de alimentos y bebidas.

Precauciones

Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Provoca una leve resequeadad cutánea. Provoca irritación ocular. Puede provocar somnolencia o vértigo.

MARCA
#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán,
Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

www.prestone.com

Prestone®

Limpiador del Sistema de Frenos y Partes



Descripción del Producto

El Limpiador del Sistema de Frenos y Partes Prestone® es una fórmula especialmente diseñada para realizar una limpieza completa y rápida de manera fácil al sistema de frenado, requiriendo solamente de una charola para recuperar la suciedad que desprenderá el sistema.

Limpia los componentes como son: Resortes, cilindros, balatas, plato, zapatas, herraje, caliper y discos; y eliminando residuos de liquido de frenos, grasa, asbesto, carbón, etc.

Beneficios del Producto

- Limpia de manera fácil y segura.
- No reseca las ligas del caliper.
- Se evapora sin manchar los metales.
- Rinde para los 4 puntos de un auto.

Aplicaciones

En la limpieza completa del sistema de frenado, platos, discos, resortes, caliper y/o tambores de frenos..

Instrucciones de uso

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



Presentación

450 ml

SKU

AS736LF

Piezas por Caja

12

UPC Producto

7500463600210

UPC Corrugado

17500463600217

Propiedades

Apariencia:	Líquido incoloro
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Ebullición:	55°C
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Especifica aerosol:	0.744gr/ml
Presión a 25°C:	65 a 90 lb/in2
Contenido de VOC's:	100%

Almacenamiento

Almacene y mantenga en un lugar fresco, seco y lejos de los rayos del sol y a una temperatura no mayor de 45°C.

Precauciones

Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Provoca una leve resequeadad cutánea. Provoca irritación ocular. Puede provocar somnolencia
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

MARCA
#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán,
Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

www.prestone.com

Prestone®

Limpiador de Cuerpo de aceleración y Carburador



Descripción del Producto

El Limpiador de cuerpo de aceleración Prestone® esta formulado para la rápida y fácil limpieza interior y exterior del cuerpo de aceleración sin desarmar. Mezcla de solventes de rápida evaporación químicamente balanceada, formulado y envasado especialmente para la limpieza del cuerpo de aceleración y partes del sistema de admisión de aire de motores de inyección de combustible.



Presentación	430 ml
SKU	AS737LCA
Piezas por Caja	12
UPC Producto	7500463600227
UPC Corrugado	17500463600224

Beneficios del Producto

- Elimina hollín - Elimina grasa - Elimina tierra y polvo
'Formula especial que remueve carbon, aceite pegado, barniz y todo tipo de suciedad acumulada en la toma de aire del cuerpo de aceleración, permite un mejor control del flujo del aire al motor para una adecuada combustión.

Aplicaciones

Aplicación directa sobre la entrada de aire del cuerpo de aceleración, mariposa, garganta y demás partes del sistema.

Instrucciones de uso

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. Colocar una franela abajo del cuerpo de aceleración para recolectar todo lo que se va a limpiar.
6. Colocar el popote en el envase del producto.
7. 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.
8. 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.
- 9) Se deja abierto el papalote del cuerpo de aceleración por un espacio de un minuto para que se evapore el producto.
- 10) Se conecta la manguera de aire y la abrazadera y se pone en marcha el vehículo.

Propiedades

Apariencia:	Líquido transparente
Olor:	Característico
pH:	No definido
Punto de Inflamación:	No definido
Punto de Ebullición:	70°C
Punto de Congelación:	No definido
Solubilidad en Agua:	Insoluble
Gravedad Específica aerosol:	0..720 gr/ml
Presión a 25°C:	70 - 90 PSI

Almacenamiento

Almacene y mantenga en un lugar fresco, seco y lejos de los rayos del sol a una temperatura no mayor de 45°C.

Precauciones

Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Puede ser nocivo en contacto con la piel. Provoca una leve resequeadad cutánea. Provoca irritación ocular. Puede provocar somnolencia o vértigo.
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

MARCA
#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Carretera México Cuautitlán km 31.5 S/N Nave 5, Conjunto Industrial Cuautitlán Col. Loma Bonita Cuautitlán,
Edo. De México. MEX. C.P.: 54800 Para preguntas o comentarios llame al 01 800 7154 136

www.prestone.com