

## INFORMACIÓN GENERAL

### LIMPIADOR DE INYECTORES PRESURIZADO

Es un producto diseñado para limpiar el sistema de inyección de combustible, eliminando residuos de gomas, lacas, carbón, etc. Puede ser utilizado en cualquier vehículo que tenga sistema de inyección a gasolina.



## BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Es un producto de alto rendimiento.
- Previene el exceso de carbón en el sistema de combustión.
- Restaura la potencia del motor.
- Permite el flujo adecuado de aire para la combustión.
- No daña las partes plásticas que componen el sistema de gasolina.
- No daña sensores ni el convertidor catalítico.
- Reduce la emisión de contaminantes.

## APLICACIONES

### LIMPIADOR DE INYECTORES PRESURIZADO

Es un producto especialmente diseñado para la limpieza del sistema de combustión permitiendo una atomización adecuada del combustible y, en consecuencia mejora la potencia y rendimiento del motor.

## PROPIEDADES

<b>Apariencia:</b>	Líquido
<b>Olor:</b>	Característico
<b>Color:</b>	Incoloro
<b>Densidad:</b>	0.8394 g/ml
<b>Solubilidad:</b>	Insoluble
<b>Presión interna (25°C)</b>	95 psi

**NOTA:** Los datos aquí contenidos se pueden indicar como un valor y/o rango típico (basados en el valor promedio de +/- 2 desviaciones estándar). Los valores están basados en datos reales y se verifican periódicamente.

## INSTRUCCIONES DE USO

- Desconecte previamente la bomba a gasolina.
- Agite bien el producto antes de ser utilizado. Invierta el envase y conecte los adaptadores.
- Ponga la presión especificada por el fabricante. Encienda el motor y déjelo en marcha mínima hasta que se detenga, indicando el término del producto.
- Al finalizar el servicio, restablezca las conexiones, encienda el motor y verifique que no existan fugas.

## ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar bien ventilado.
- Mantener herméticamente cerrado.
- Proteger de la luz solar.

## PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Leer la etiqueta antes de usarlo.
- Utilizar en áreas bien ventiladas.
- Evitar su ingestión y la inhalación de los vapores.
- Evitar el contacto prolongado con la piel, con los ojos, mucosas.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- **INFLAMABLE.** Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes y otras fuentes de ignición. No fumar.
- Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.
- No perforar ni incinerar el envase.
- No dejarlo en el vehículo o la cajuela.
- No exponer el envase a temperaturas mayores de 50°C.