

LIMPIADOR DE INYECTORES GASOLINA IC-509

 **ABRO**
LA MARCA DE CONFIANZA MUNDIAL

I. Descripción del producto.

El Limpiador de inyectores ABRO limpia y protege las válvulas de bomba, cámara de combustión, inyectores. Elimina depósitos de carbón, gomas y barnices, causantes de vacilación, pérdida de potencia y aumento de las emisiones.

II. Ventajas y beneficios.

- Restaura la pulverización de los inyectores.
- Evita la necesidad de desmontar el sistema de inyección para limpiar.
- Protege contra la herrumbre y corrosión.

III. Usos y aplicaciones.



Mejora la dispersión

Antes



Después

Restaura la pulverización



Acción preventiva



Sistema de inyección



Disminuye emisiones de humo

PRESENTACIÓN

354 mL

12 Unidades x Caja

LIMPIADOR DE INYECTORES GASOLINA IC-509

IV. Instrucciones de uso

Debe adicionarse al tanque de la gasolina antes de tanquear. Su uso debe ser proporcional a lo que se tanque. Se usa para tratar hasta 21 galones. No usar en motores de dos tiempos. Si el auto tiene una capacidad de más de 20 galones, se deben aplicar 2 botellas.

V. Propiedades.

Apariencia:	Líquido rojo claro
Olor:	Petroleo
Densidad:	807,63-877,13 g/L @ 21,1°C
Gravedad específica:	0,808-0,878 @ 21,1°C
Punto de inflamabilidad:	48,9°C

VI. Almacenamiento y manipulación.

Almacene de acuerdo con las regulaciones locales, lejos de la luz solar directa en un área seca, fresca y bien ventilada, lejos de materiales incompatibles, alimentos y bebidas. Eliminar todas las fuentes de ignición. Separar de materiales oxidantes. Mantenga el envase bien cerrado y sellado hasta que esté listo para su uso. Los envases que se han abierto deben volver a cerrarse y mantenerse en posición vertical para evitar fugas. Abrir el envase en un lugar con buena ventilación. Evite respirar los vapores. Los vapores son más pesados que el aire y tenderán a acumularse en áreas bajas. Evalúe cuidadosamente los procesos en los que se utiliza este producto a temperaturas elevadas para garantizar condiciones de operación seguras. Puede producirse una acumulación electrostática al verter este producto desde su contenedor.

VI. Manejo de desechos

La generación de desechos debe evitarse. La eliminación debe seguir las regulaciones locales aplicables.

IMPORTANTE: La información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia ABRO, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de uso realizando sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información, además de adoptar las precauciones que sean recomendadas para proteger toda persona o propiedad de los riesgos a los que esté sometido debido a su manipulación.