



RECAMBIOS48HORAS.ES



☎ 954 875 459

📞 610 611 611

## RECOFICIAL - 10002 - REC OF LIMPIA INYECTORES GASOLINA

### LIMPIA INYECTOR GASOLINA

Fórmula de última generación para limpiar rápida y eficazmente el circuito de combustión.

Disminuir los gases contaminantes.

Añadir el contenido del envase en el depósito con poco combustible y poner el tapón del depósito.

#### APLICACION:

Quitar el tapón del depósito de combustible.

Poner el motor en marcha a ralentí durante 5-8 minutos y realizar un trayecto de 20 Km. o más, a un régimen normal de r.p.m.

DOSIS: Una dosis cada 15.000 km o cada año. (MODO PREVENTIVO). Una dosis cada 30.000 km o cada 2 años. (MODO MANTENIMIENTO). Una dosis con 15 o 20 litros de combustible haciendo una conducción a elevadas revoluciones durante 15 km. Después llenar el depósito y añadir otra dosis. (MODO CORRECTIVO). Reducir los problemas de carbonilla en conducciones stop & go.

Limpia y lubrica todo el sistema de combustión.

Proteger de la corrosión

PELIGRO: Líquidos y vapores inflamables.

Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición.

No fumar. Evitar su liberación al medio ambiente. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/médico/... NO provocar el vómito. En caso de incendio: Utilizar... para la extinción. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Eliminar el contenido

o el recipiente en Contiene: Combinación compleja de hidrocarburos obtenida de la destilación de corrientes aromáticas. Decane



# **LIMPIADOR DE INYECCIÓN**

**SISTEMAS DE GASOLINA  
LIMPIEZA Y PROTECCIÓN**

**250 ml.**

Fórmula de última generación para limpiar rápida y eficazmente el circuito de combustión.

---

PROPIEDADES:

- ▶ Disminuir los gases contaminantes.
  - ▶ Reducir los problemas de carbonilla en conducciones stop & go.
  - ▶ Limpia y lubrica todo el sistema de combustión.
  - ▶ Proteger de la corrosión.
-

## APLICACIÓN:

- ✓ Quitar el tapón del depósito de combustible.
- ✓ Añadir el contenido del envase en el depósito con poco combustible y poner el tapón del depósito.
- ✓ Poner el motor en marcha a ralentí durante 5-8 minutos y realizar un trayecto de 20 Km. o más, a un régimen normal de r.p.m.
- ✓ DOSIS: Una dosis cada 15.000 km o cada año. (MODO PREVENTIVO). Una dosis cada 30.000 km o cada 2 años. (MODO MANTENIMIENTO). Una dosis con 15 o 20 litros de combustible haciendo una conducción a elevadas revoluciones durante 15 km. Después llenar el depósito y añadir otra dosis. (MODO CORRECTIVO).



**PELIGRO:** Líquidos y vapores inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Evitar su liberación al medio ambiente. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... NO provocar el vómito. En caso de incendio: Utilizar... para la extinción. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Eliminar el contenido o el recipiente en ... Contiene: Combinación compleja de hidrocarburos obtenida de la destilación de corrientes aromáticas. Decane