



# L.I.G.

**LIMPIADOR DE  
SISTEMAS DE  
INYECCION  
GASOLINA**



Formatos: 200ml

**Limpiador de sistemas de inyección gasolina de muy alto rendimiento que recupera el rendimiento inicial de los sistemas de inyección reduciendo la emisión de humos, excesos de consumo y costos de mantenimiento.**

Contiene detergentes de última generación, además de aditivos anticorrosivos, antiespumantes y demulsionantes de agua.

Es un producto ideal para minimizar los problemas de humos en cortos periodos de tiempo y superar la I.T.V.

Con la dosis de choque conseguimos resultados rápidos en un corto espacio de tiempo, solucionando problemas tales como:

- Excesos de gases de ITV
- Problemas en el sistema de inyección.
- Excesos de carbonilla en la cámara de combustión.
- Suciedad en en válvulas de admisión
- Pérdida de potencia
- Excesos de consumo

Con la dosis de mantenimiento evitamos la aparición de este tipo de problemas en el futuro manteniendo limpios los sistemas de inyección.

## PROPIEDADES

- Limpia y mantiene limpio el sistema de inyección.
- Limpia los depósitos que se forman en las válvulas de admisión.
- Recupera el rendimiento del motor y reduce los excesos de consumo producidos por una mala combustión.
- Reduce los problemas de humos.
- Compatible con todo tipo de sistemas de inyección y carburación antiguos y modernos..
- Baja los costes de mantenimiento y alarga la vida del filtro de combustible.
- Protege contra la corrosión.
- Compatible con todos los sistemas de inyección antiguos, actuales y de siguientes generaciones.
- Dispersa y ayuda a la eliminación de suciedades que se acumulan en los depósitos.

**MODO DE USO**

Aplicar preferiblemente antes de repostar.  
 Agitar muy bien el producto.  
 Mantener el envase perfectamente cerrado.

**DOSIFICACION**

CANTIDAD DE PRODUCTO		CANTIDAD DE GASOLEO	OBJETIVO
<b>DOSIS TURISMO</b>	<b>200 ml</b>	<b>50 litros</b>	Limpeza de choque. Limpeza 100 % del sistema de inyección.
	<b>50 ml</b>	<b>50 litros</b>	Limpeza progresiva o mantenimiento severo

**APLICACIONES / COMPATIBILIDADES**

Aplicable en todos los motores que tengan sistemas de inyección o carburación gasolina.  
 Compatible con todos los sistemas de inyección antiguos, actuales y siguientes generaciones. Compatible con los tipos Euro 5 y Euro 6. Compatible también con sistemas de post-tratamiento.

**DATOS TECNICOS**

PARAMETROS	NORMA	VALOR OBTENIDO
<b>Estado físico</b>	--	Líquido
<b>Color</b>	--	Ámbar claro
<b>Olor</b>	--	Suave característico
<b>Viscosidad, cSt a 40 °C</b>	ASTM-D-445	2,32
<b>Punto de inflamación, °C</b>	ASTM-D-92	81
<b>Densidad a 15 °C, g/ml</b>	ASTM-D-1298	0,87

**FORMATOS Y ENVASES**

<b>LIG 200</b>	<b>200 ml</b>	<b>Botella de aluminio con cánula</b>	<b>12 x 200 ml</b>
----------------	---------------	---------------------------------------	--------------------

LUBRICANTES ESPECIALES LANCAR, S.L.

Polígono Industrial Antzomendi, Sector 1, Pabellón 1 - Mutriku (Gipuzkoa) Spain  
 teléfono +34 943 607 007 - fax +34 943 607 004 - info@lancar.es - [www.lancar.es](http://www.lancar.es)