

Soluciones de calidad Alemana **Liqui Moly**, tratamientos, lubricantes y servicios para todo tipo de vehículo

Injection Reiniger.

Limpiador de Inyectores.

Cod.:2124 / 300 ml.

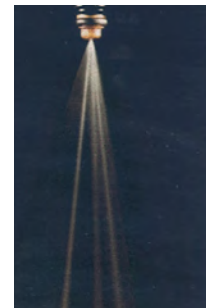
Mantiene limpio el tanque, el sistema de inyección y las válvulas de admisión de su vehículo.

Reduce el consumo de gasolina.

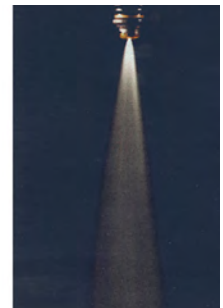
Restablece la potencia original del motor.

Reduce la emisión de gases contaminantes.

**Agregar una lata al tanque de gasolina cada
2,000 a 5,000 Kms.**



Injector sucio.



Injector limpio.

**LIQUI
MOLY**

Ficha técnica del producto: INJECTION REINIGER

Limpiador de sistemas de inyección bencineros

Cod.: 2124

Descripción:

El limpiador de sistema de inyección bencineros Injection Reiniger es una combinación de aditivos y solventes de gran capacidad de limpieza. Esta formulado especialmente para limpiar y mejorar el rendimiento de los modernos sistemas de inyección, como K-, KE-, L-Jectronic y sistemas similares de otros fabricantes. Igualmente es posible limpiar modernos carburadores electrónicos. No daña los convertidores catalíticos.

Propiedades:

Reduce el consumo de gasolina.

Restablece la potencia original del motor.

Reduce los índices de contaminación de los gases de escape.

Mejora las partidas en frío.

Alarga la vida útil de los convertidores catalíticos.

Limpia los residuos de combustibles.

Mantiene limpio el estanque, el sistema de inyección y las válvulas de admisión de su vehículo.

Efectivo en todo tipo de sistema de inyección bencinero

Asegura un funcionamiento óptimo con bajo consumo de combustible debido a una dosificación más exacta y a un mejor pulverizado del combustible.

Datos técnicos:

Base:	:	Aditivo en solvente portador
Color:	:	Café-ámbar-transparente
Densidad a 20°C:	:	0,789 g/ml
Punto de inflamación:	:	41°C
Clasificación de riesgo:	:	A II

Campos de aplicación:

Para eliminar problemas como dificultades de partida, ralenti irregular, atoramiento al acelerar, ralenti áspero, pérdida de potencia en alta y malos índices de escape, provenientes de sistemas de inyección sucios.

Modo de empleo:

Agregar una lta de 300 ml de Injection Reiniger cada 2.000 kms al tanque lleno. Repetir la aplicación cada 2.000 km, o cada 6 meses en caso de recorridos inferiores a 2.000 km cada 6 meses.

