



Solución Líquida - 2504 - Aditivo super diésel de Liqui Moly 250ml

Aditivo Liqui Moly que elimina los depósitos en el sistema de inyección diésel y en la cámara de combustión y evita que se vuelvan a formar. Es muy buena opción como pre itv.

El aditivo Liqui Moly super diésel elimina los depósitos en el sistema de inyección diésel y en la cámara de combustión y evita que se vuelvan a formar.

Con el aditivo Liqui Moly super diésel puedes cuidar todos los componentes del sistema de inyección diésel. Evita que las agujas de los inyectores se gripen o se polimericen. Aumenta el índice de cetano, mejora la inflamabilidad del combustible diésel y proporciona una marcha suave del motor. Protege todo el sistema de combustible de la corrosión y del desgaste. Optimiza los valores de los gases de escape y el rendimiento del motor. Los motores limpios consumen menos combustible y reducen las emisiones de contaminantes.

Aumenta la inflamabilidad (índice del cetano) del combustible con lo que mejora la estabilidad de marcha del vehículo y se optimiza el nivel de potencia.

Indicado para todos los motores diésel con y sin filtro de partículas diésel. Para uso preventivo o en caso de problemas. Totalmente compatible con todos los combustibles diésel y biodiésel convencionales. 250 ml son suficientes para hasta 75 l de combustible (dosificación 1:300). El efecto se mantiene durante hasta 2000 km. Sometido a prueba en turbocompresores.

El aditivo pre itv de Liqui Moly se utiliza para un mayor rendimiento del motor, menos golpes Diesel, silencia el funcionamiento y facilitar el arranque. Limpia el motor y el sistema de inyección y evita agarrotamiento del inyector. Asegura la utilización óptima y la conservación de energía de la combustión y del combustible. Reduce la corrosión y el desgaste. Conveniente para los combustibles diesel de bajo azufre. Probada compatibilidad con turbocompresores.

**LIQUI
MOLY**

Super
Diesel Additiv

Super Additif Diesel
Super Diesel Additief

**LIQUI
MOLY**

Super
Diesel Additiv

Super Additif Diesel