

Volver al índice

Es un aditivo de elevado rendimiento para combustibles diesel que actúa como un eficaz catalizador durante el proceso de combustión optimizando el mismo y asegurando:

- Una perfecta combustión, que mejora el funcionamiento de los motores Diesel aún bajo condiciones altamente exigentes.
- Menor consumo de combustible.
- Disminución en la emisión de humos negros gases de escape contaminantes.
- Condición mas silenciosa en la marcha del motor y un mejor encendido, al posibilitar un breve demora en la ignición del mismo.
- Bomba inyectora: Elimina la formación de sedimentos (Resinas y gomas) transformandolos en elementos combustibles.
- Escape: Reduce la temperatura de los gases asegurando una óptima combustión.
- Sus resultados pueden compronbarse con la medición de gases de escape a través de un tester que mida emisión de monóxido de carbono. Para un resultado razonable usar en la proporción indicada, por lo menos en 3/5 cargas del tanque.



Presentación:

MOLYKOTE CHEM 10 DIESEL
envase x 150 cc. y 300 cc.

Forma de uso:

- Un envase x 150 cc. en una carga de 75 Lts.
- Un envase x 300 cc. en una carga de 300 Lts