

LIMPIADOR DEL INYECTOR DE COMBUSTIBLE DIESEL

Núm. de Inventario C-21



Uno de los componentes más sensibles y costosos de un motor diesel es el sistema inyector de combustible. La limpieza del sistema de combustible diesel y de los inyectores es importante debido a las tolerancias precisas de las boquillas de los inyectores y la bomba del inyector. Todos los combustibles diesel tienden a formar barniz, goma y carbón en los inyectores lo cual puede perjudicar el rendimiento y malgastar combustible. Estos depósitos atacan el motor diesel donde es más vulnerable: en los inyectores y las boquillas de los mismos. Conforme los inyectores y las boquillas de los inyectores se obstruyen gradualmente, se hace más difícil encender el combustible. El resultado es humo negro. Cyclo está diseñado para prevenir la acumulación de goma y otros residuos en el sistema de entrega de combustible y dispersar el residuo para que se lleve a la cámara de combustión y fuera del motor en forma segura. Esta acción ayuda a mantener los inyectores limpios y operando eficazmente, lo cual también reduce el humo. Si se mantienen limpios los inyectores y sus boquillas, esto ayuda a mantener el patrón de rociado correcto para lograr una combustión eficiente.

El Limpiador de Inyector de Combustible Diesel de Cyclo cumple con los niveles de rendimiento superior de Cummins L-10 de limpieza del inyector diesel.

Utilizando Cyclo regularmente ayuda a:

- Limpiar a los inyectores
- Reducir emisiones de humo
- Proporcionar estabilidad de combustible durante el almacenaje
- Reducir la corrosión y el óxido
- Ahorrar combustible
- Restaurar la potencia
- Reducir obstrucciones del filtro
- Reemplazar la lubricidad al combustible con bajo nivel de sulfuro

Usar cada 1,500 millas.

PROPIEDADES FISICAS

| | | | |
|---|-----------------------|--------------------------|--------------------|
| Tamaño: | 32 oz. fl./946 litros | Cajas por base de madera | 54 |
| Envase: | Botella plástica | Cajas por capa | 9 |
| Punto de Inflamación: | 144°F(62°C) | Capas por base de madera | 6 |
| Punto de Ebullición: | 365-417°F (185-215°C) | Pies cúbicos | 0.79 |
| Gravedad Específica (H ₂ O=1): | 0.768 | Peso por caja | 25 |
| Apariencia: | Líquido ámbar | UPC (Botella) | 0 89269 00021 1 |
| Solubilidad en Agua: | Insoluble | UPC (Caja) | 1 00 89269 00021 8 |