



Tratauto - 843654897478 - Limpia inyectores diésel tratamiento combustible.

Fórmula mejorada de última generación, para limpiar el circuito de combustible.

Problemas habituales:

Agua En El Combustible "Hongos, Algas" Diésel

Fórmula mejorada de última generación, para limpiar el circuito de combustible.

Fórmula HyOx, con acción disolvente y dispersante, restablece la correcta pulverización de los inyectores al eliminar y limpiar residuos en toberas, bombas y cualquier otro elemento del circuito de combustible.

Humo Negro

Fórmula mejorada de última generación, para limpiar el circuito de combustible.

Fórmula HyOx, con acción disolvente y dispersante, restablece la correcta pulverización de los inyectores al eliminar y limpiar residuos en toberas, bombas y cualquier otro elemento del circuito de combustible.

Suciedad Inyectores Diésel

Formulado con probada eficacia, para sellar pequeñas fugas de combustible en todo tipo de bombas inyectoras diésel. Fácil uso / Directo al combustible. Expande y Restaura la elasticidad de juntas y retenes. Sella las fugas combustible diésel en bombas inyectoras mecánicas y electrónicas. En su uso, nunca modifica la combustión de motor o la densidad del combustible. Completa seguridad en motores con o sin DPF /FAP.

¿QUÉ HACE?

Fórmula HyOx, con acción disolvente y dispersante, restablece la correcta pulverización de los inyectores al eliminar y limpiar residuos en toberas, bombas y cualquier otro elemento del circuito de combustible

¿CUÁNDO UTILIZARLO? PARA:

- Limpiar inyectores y restablecer el cono de inyección
- Eliminar las bacterias procedentes por el biocombustible
- Limpiar resinas y parafinas propias del gasoil desde el depósito hasta la cámara de combustión
- Restablecer una correcta relación de mezcla aire/combustible, disminuyendo el consumo
- Reducir eficazmente los gases de escape CO Y NOx, controlados en la ITV
- Evitar la congelación del combustible / Punto de congelación -40 C
- Lubricar todos los elementos del circuito de combustible

MODO DE USO

- 1- Quitar el tapón del depósito de combustible
 - 2- Añadir el contenido del envase en el depósito con poco combustible
 - 3- Poner el tapón del depósito
 - 4- Poner el motor en marcha a ralentí durante 5-8 minutos
 - 5- Realizar un trayecto de 20 Km. o más, a un régimen normal de r.p.m.
 - 6- Válido para aplicar con máquinas de limpieza de inyectores
- . Requiere Técnico Profesional

ADVERTENCIAS DE USO

Para evitar la congelación de combustible aplicar en la siguiente proporción: 300ml hasta 60 Litros de combustible

COMPATIBILIDADES

- 501 Limpiador del Filtro de Partículas
- 479 Limpia Catalizadores

RECOMENDACIONES Y MANTENIMIENTO

Un buen mantenimiento evita costosas reparaciones, por lo que nuestro Departamento Técnico recomienda:

- Realizar un mantenimiento integral del circuito de combustible: 1 año
- Añadir de manera preventiva: 2000 horas

- Referencia: 843654897478
- Capacidad: 900 ml.
- Uds. en Caja: 12
- Trata hasta 700 L

Ver vídeo.

```
.embed-container { position: relative; padding-bottom: 56.25%; height: 0; overflow: hidden; max-width: 100%; } .embed-container iframe, .embed-container object, .embed-container embed { position: absolute; top: 0; left: 0; width: 100%; height: 100%; }
```

