

## DIESEL SMOKE STOP CAR

### 1. Descripción general

Anti-humos pre ITV para motores de coches y furgones diesel. Mejora el rendimiento limpiando y protegiendo todo el sistema de combustible. Compatible con convertidores catalíticos.

### 2. Características

- Disminución de las emisiones.
- Mantiene el sistema de combustible limpio.
- Evita la pérdida de energía a causa de inyectores sucios.
- Mejora el número de cetano y así mismo disminuyendo emisiones y perfeccionando el rendimiento.
- Disminuye considerablemente los depósitos en la cámara de combustión, la válvula de admisión y en la portilla del inyector de combustible.
- Ayuda a ahorrar combustible eficazmente.
- Aumenta la eficacia en el manejo ayudando a disminuir la tensión, evitar atrancarse, dilatorias, apagones y la marcha mínima ruda.

### 3. Aplicaciones

- Para todos los niveles de diesel.
- Elimina el origen del 'humo diesel negro' que provoca que el control de gases no sea el esperado.

### 4. Instrucciones

- Coloque el surtidor en la lata.
- Vierta todo el contenido completo de la lata en el tanque de combustible casi vacío.
- Llene el tanque de combustible
- **La Ficha de Seguridad e Higiene (MSDS) de acuerdo a la Norma Europea N° 1907/2006 Art.31 y rectificaciones está disponible para todos los productos de CRC.**

### 5. Datos típicos del producto (sin propelente)

Apariencia	Líquido.
Color.	Color de ámbar.
Olor	Olor característico.
Peso específico	0.795 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Punto de inflamación	> 62 °C

### Observaciones.

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y/o en pruebas de laboratorio. Debido a la gran variedad de equipos y condiciones, así como de los factores humanos imprevistos, recomendamos que nuestros productos sean probados antes de ser usados. Todas las informaciones son proporcionadas con buena fe pero sin ninguna garantía expresa ni implícita. Esta



# Technical Data Sheet

## DIESEL SMOKE STOP CAR

Ficha Técnica puede haber sido revisada en este momento debido a algún cambio en la legislación, disponibilidad de componentes y por nuevas pruebas realizadas. La versión más actualizada y válida de la Ficha Técnica le puede ser enviada si nos la solicita o la puede encontrar en nuestra página web: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Le recomendamos que se registre en nuestra web para este producto y recibirá automáticamente las versiones actualizadas.

**Versión** CRC\_RED-DIESEL\_SMOKE\_STOP\_CAR-20181018  
**Fecha** 18/10/2018