

## DIESEL SMOKE STOP CAR

### 1. Opis produktu

Środek ograniczający dymienie silników diesla samochodów osobowych. Zwiększa wydajność czyszcząc i zabezpieczając cały system paliwowy. Może być stosowany w samochodach z katalizatorem.

### 2. Właściwości

- Zmniejszenie emisji.
- Utrzymuje układ paliwowy w czystości.
- Zapobiega utracie mocy z powodu zużycia iniektorów.
- Poprawia liczbę cetanową, co oznacza zmniejszenie emisji i optymalizację osiągnięć.
- Znaczące zmniejszenie tworzenia się osadów wewnątrz komory spalania, zaworu wlotowego i w iniektorach wtrysku paliwa.
- Zdecydowane zmniejszenie zużycia paliwa.
- Poprawa parametrów jazdy poprzez zmniejszenie oscylacji, nierównej pracy silnika, utyku oraz nieprawidłowego działania na biegu jałowym.

### 3. Zastosowania

- Dla wszystkich klas oleju napędowego.
- Eliminates the origin of the "black diesel smoke" which provokes disappointing emission controls.

### 4. Sposób użycia

- Założyć dziobek na puszcze.
- Wlać pełną zawartość puszki do prawie pustego zbiornika paliwa.
- Dopełnić zbiornik paliwa.
- **Karta charakterystyki zgodna z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 art. 31 z poprawkami dostępna jest dla wszystkich produktów CRC.**

### 5. Dane techniczne (bez gazu pędnego)

Wygląd	Ciecz.
Kolor	Bursztynowy.
Zapach	Charakterystyczny zapach.
Gęstość	0.795 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Temperatura zapłonu	> 62 °C

### Uwagi

Wszystkie dane przedstawione w tej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i/lub testach laboratoryjnych. Z powodu różnorodności urządzeń i warunków pracy oraz nieprzewidywalnych zachowań ludzkich polecamy wcześniejsze przetestowanie produktu przed użyciem. Wszystkie





# Technical Data Sheet

---

## DIESEL SMOKE STOP CAR

---

informacje podane są w dobrej wierze, ale bez żadnej gwarancji. Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej mogły ulec zmianie w wyniku zmian prawnych, zmiany składników lub nowych doświadczeń. Ostateczna i aktualna wersja Karty Technicznej może być przesłana na żądanie, jest także dostępna na naszej stronie internetowej: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Zalecamy zarejestrowanie się na tej stronie, aby w przyszłości automatycznie otrzymywać uaktualnione wersje tej Karty Technicznej.

**Wersja** CRC\_RED-DIESEL\_SMOKE\_STOP\_CAR-20181018  
**Data** 18/10/2018