

DIESEL SMOKE STOP CAR

1. Allgemeine Beschreibung

Reduziert den Rußausstoß bei PKW-Dieselmotoren. Verbessert die Leistung. Reinigt und schützt das gesamte Kraftstoffsystem. Gut verträglich mit Katalysatoren.

2. Produktmerkmale

- Verminderte Emissionen.
- Hält die Kraftstoffanlage sauber,
- Verhindert Leistungsabfall durch verschmutzte Einspritzventile,
- Emissionsminderung und Leistungsoptimierung durch Anhebung der Cetanzahl.
- Signifikante Verminderung von Ablagerungen in Brennkammern, Einlassventilen und Einspritzdüsen.
- Erhebliche Treibstoffersparnis.
- Verbessert das Fahrverhalten durch Verminderung von Drehzahlschwankungen, Motorstottern, Zündaussetzern, Ausgehen sowie unruhigem Leerlauf.

3. Anwendungsbeispiele

- Für alle Dieselmotoren-Qualitäten.
- Eliminates the origin of the "black diesel smoke" which provokes disappointing emission controls.

4. Gebrauchsanweisung

- Ausgießer auf den Behälter aufsetzen.
- Vollständigen Inhalt des Behälters in den nahezu leeren Kraftstofftank füllen. Doseninhalt ausreichend für einen PKW.
- Kraftstofftank volltanken.
- **Für jedes CRC-Produkt steht ein Sicherheitsdatenblatt (MSDS) gemäß EG-Verordnung N° 1907/2006 Art. 31 und Ergänzungen zur Verfügung.**

5. Typische Produktdaten (ohne Treibmittel)

Aussehen	Flüssigkeit.
Farbe	Gelbbraun.
Geruch	Charakteristischer Geruch.
Dichte	0.795 g/cm ³ (@ 20°C).
Flammpunkt	> 62 °C

Anmerkungen

Alle Angaben in diesem Merkblatt basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen und unter Berücksichtigung des unvorhersehbaren menschlichen Einflusses, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte für die vorgesehene Anwendung. Alle Angaben beruhen auf





DIESEL SMOKE STOP CAR

dem heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Dieses Technische Merkblatt wird stets auf dem neuesten Stand der Technik und Vorschriften gehalten und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter www.crcind.com. Hier ist darüber hinaus das Update-Modul 'My CRC' verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Version CRC_RED-DIESEL_SMOKE_STOP_CAR-20181018
Datum 18/10/2018