

Pro-Line Ansaug System-Reiniger Diesel

BESCHREIBUNG

Spezielles Aktiv-Lösungsmittel mit High-Tech Additivkombination zur Beseitigung von typischen Verschmutzungen und Ablagerungen im Dieselan- und Drosselklappenbereich. Löst und entfernt alle schmierigen Verunreinigungen und Verschmutzungen wie Öl, Harz, Klebstoff usw. Es gewährleistet die Funktionsfähigkeit der beweglichen Teile und reduziert den Kraftstoffverbrauch. Erhöht die Betriebssicherheit dieselmotorentriebener Motoren.

Achtung: Nur für den Einsatz in Dieselmotoren geeignet!

Zur vorbeugenden Anwendung bei der Inspektion empfohlen. Für Fahrzeuge mit AGR-Ventil (Abgasrückführungsventil) und DPF (Dieselpartikelfilter) geeignet.

EIGENSCHAFTEN

- schnelle und wirksame Reinigung
- Reinigung ohne Demontage
- einfache Anwendung, wirtschaftlich
- AGR-Ventil und DPF geeignet

TECHNISCHE DATEN

Basis	: Lösungsmittelgemisch
Farbe	: Bernstein/ Trüb
Form	: Flüssig/ Aerosol
Geruch	: Charakteristisch
Dichte	: 1,00 g/ml

EINSATZGEBIETE

Entfernt Verschmutzungen und Ablagerungen im Ansaug- und Drosselklappenbereich welche störend für einen einwandfreien Motorlauf sind. Der Einsatz des Reinigers wird bei jeder Inspektion empfohlen um stärkere Ablagerungen zu vermeiden.

Nur für den Einsatz in Dieselmotoren geeignet!

ANWENDUNG

Zugang zum Ansaugrohr schaffen und die Verschmutzung mittels Sprühstrahl entfernen. Durch die lange Sprühsonde kann der gesamte Ansaugkanal gereinigt werden. Motor starten und bei laufendem Motor (2000 Umdrehungen) mittels kurzen Sprühintervallen (2-3 Sekunden) den Ansaugtrakt reinigen. Wenn bei der Behandlung eine Drehzahlerhöhung > 1000 Umdrehungen auftritt, Sprühvorgang sofort abbrechen.

Achtung: Anwendung nur bei laufendem Motor!!!

ERHÄLTICHE GEBINDE

Pro-Line Ansaug System-Reiniger Diesel	400ml	Art.Nr. 5168 D-GB-I-E-P
	400ml	Art.Nr. 2388 D-NL-F-GR-ARAB
	400ml	Art.Nr. 2858 D-DK-FIN-N-S

PI 03/08/10

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

