

Common-Rail Diesel System Clean & Protect

Common Rail Dieselsystemreinigung & -schutz

Produkteigenschaften

Common Rail Dieselsystem Reinigung & Schutz ist ein speziell für alle Hochdruck-Diesel-Systeme und Direkteinspritzer, wie z. B. Common-Rail, Pumpe-Düse etc. entwickeltes und für die spezifischen Anforderungen abgestimmtes Hochtechnologie-Produkt neuester Generation. Entfernt zuverlässig und nachhaltig kleinste Verschmutzungen im gesamten System. Sorgt für eine optimale Zerstäubung und Wirkung des Dieseldieselsstoffes und garantiert eine Schmierung des gesamten Systems insbesondere der Hochdruckpumpe. Zerstört Wassertropfen im Dieseldieselsstoff und absorbiert verbrennungsstörende Feuchtigkeit. Besonders empfohlen bei Longlife-Service-Intervallen. Für Rußpartikelfilter geeignet.

Einsatzbereiche

In allen Diesellaggregaten mit Hochdruckdieselpumpe. Geeignet für Katalysatoren, Rußpartikelfilter und Turbolader.

Anwendungshinweise

Dem Dieseldieselsstofftank zugeben. Mischungsverhältnis beachten!

Verbrauch

375 ml ausreichend für ca. 80 L Dieseldieselsstoff. Mischungsverhältnis: 1:200

Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.

Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig

Farbe: braun

Geruch: aromatisch

Siedebeginn und Siedebereich: 200 - 210 °C

Flammpunkt: 45 °C

Untere Explosionsgrenze: > 0,6 Vol.-%

Obere Explosionsgrenze: > 7,0 Vol.-%

Zündtemperatur: > 200 °C

Dampfdruck bei 20 °C: > 8 hPa

Dichte bei 20 °C: 0.824 - 0.9 g/cm³

Wasserunlöslich

Gebinde	Artikelnr.	VE
375ml	33098	28
1L	33097	12
5L	33090	4



Unsere technischen Informationen stützen sich auf sorgfältige Untersuchungen und wurden nach dem neuesten Stand zusammengestellt. Dennoch kann Sie dieses Dokument nur unverbindlich beraten, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden nicht in unserem Einfluss liegen. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.