

Diesel System Cleaner

Dieselsystemreiniger

Produkteigenschaften

Diesel System Cleaner beseitigt nachhaltig betriebsbedingte Verschmutzungen im gesamten Dieselsystem vom Tank bis zu den Brennräumen, entfernt Verharzungen und Verklebungen in Einspritzdüsen und Einspritzpumpen, Verkokungsrückstände und Russablagerungen, schmiert und schützt das Dieseleinspritzsystem und den gesamten oberen Zylinderbereich. Weiterhin verhindert das Produkt die Oxydation des Kraftstoffes und das Wachstum von Mikroorganismen. Die Kraftstoffzerstäubung wird verbessert.

Einsatzbereiche

In allen Dieselaggregaten. Geeignet für Katalysator, Rußpartikelfilter und Turbolader.

Anwendungshinweise

Dem Dieseldieseltank zugeben oder mittels Reinigungsgerät anwenden. Mischungsverhältnis beachten!

Verbrauch

300 ml ausreichend für ca. 80 L Dieseldieseltank. Mischungsverhältnis: 1:250

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: 0.83 - 0.86 g/cm³

Gebinde	Artikelnr.	VE
300ml	33038	24
1L	51038	12



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.