

DT-4036

Diesel System Cleaner (DSC)

Dieselsystemreiniger

Product Information

Produktinformation



Produkteigenschaften:

Dieselsystemreiniger beseitigt nachhaltig betriebsbedingte Verschmutzungen im gesamten Kraftstoffsystem von Dieselmotoren vom Tank bis zu den Brennräumen, entfernt Verharzungen und Verklebungen an Einspritzdüsen und in 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 Diesellaggregaten. Geeignet für Katalysator Rußpartikelfilter und Turbolader.



Anwendungshinweise

Dem Dieselmotorkraftstofftank zugeben oder mittels Reinigungsgerät anwenden. Mischungsverhältnis beachten!



Verbrauch

300 ml ausreichend für ca. 80 L Dieselmotorkraftstoff. Mischungsverhältnis: 1:200



Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes



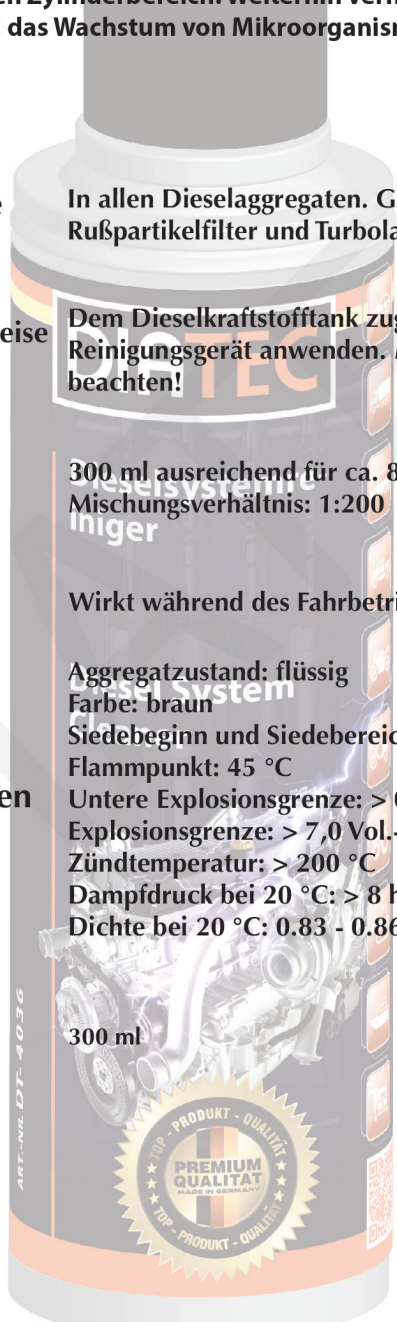
Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig
Farbe: braun
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



Gebindegröße

1L 5L 10L 25L 200L



Diatec International GmbH
Neuköllner Str 203 - 12357 Berlin
Email : info@dticc.com
Website : www.dticc.com
TEL: 0049177588641 / 00493098539728

DIATEC[®]

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.



Made in Germany