

DT-4056

Cetane Booster (CB)

Cetanzahlverbesserer



Produkteigenschaften

Cetanzahlverbesserer erhöht die Cetanzahl des Dieselkraftstoffs um bis zu 5 Punkte in Abhängigkeit von der Ausgangsqualität des Dieselkraftstoffes. Das Produkt wird besonders empfohlen für Kraftstoffe minderer Qualität. Es bewirkt eine gleichmäßige und kraftvolle Verbrennung, vermindert die Rußbildung, Nagelgeräusche, Nachlaufen und Überhitzung, welche auf zu niedrige Cetanzahl zurück zu führend sind. Cetanzahlverbesserer erleichtert den Kaltstartvorgang und sichert eine optimale Verbrennung und damit geringstmögliche Ablagerungen.



Einsatzbereiche

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



Anwendungshinweise

Dem Dieselkraftstofftank zugeben. Mischungsverhältnis beachten!



Verbrauch

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



Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.



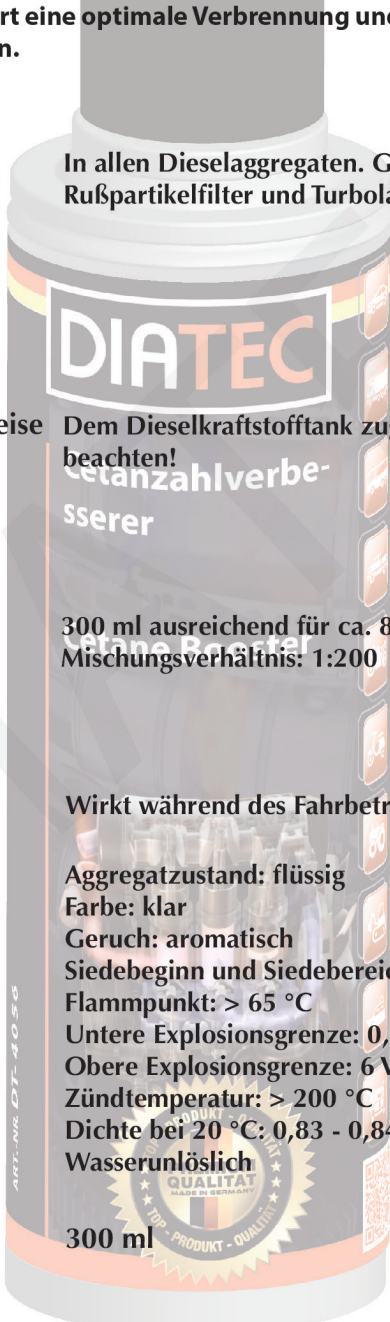
Technical data

Aggregatzustand: flüssig
Farbe: klar
Geruch: aromatisch
Siedebeginn und Siedebereich: 180 - 220 °C
Flammpunkt: > 65 °C
Untere Explosionsgrenze: 0,73 Vol.-%
Obere Explosionsgrenze: 6 Vol.-%
Zündtemperatur: > 200 °C
Dichte bei 20 °C: 0,83 - 0,84 g/cm³
Wasserunlöslich



Gebindegröße

1L 5L 10L 25L 200L



Product Information

Produktinformation



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



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