

## 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 Dieselaggregaten. Geeignet für Katalysatoren, Rußpartikelfilter und Turbolader.

### Anwendungshinweise

Dem Dieselkraftstofftank zugeben. Mischungsverhältnis beachten!

### Verbrauch

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

### Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.

### Technische Daten

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/cm<sup>3</sup>

Wasserunlöslich

Gebinde	Artikelnr.	VE
375ml	P2181	28



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.