

DT - 3046

Valves and Injection Cleaner

Ventil- und Einspritzdüsenreiniger

Product Information

Produktinformation



Produkteigenschaften:

Hochleistungsfähige Wirkstoffkombination zur Ventil- und Einspritzdüsenreinigung ohne Demontage.

- verbessert die Motorleistung
- löst alle Verkokungen an Ventilen, Einlassbereich und im Brennraum
- entfernt Ablagerungen im gesamten Benzin-Einspritzsystem
- sorgt für eine kraftvolle und saubere Verbrennung
- optimiert die Abgaswerte
- garantiert optimale Einspritzdosierung und Kraftstoffvernebelung
- optimaler Motorschutz, längere Lebensdauer, leichter und weicher Motorlauf



Einsatzbereiche

Empfohlen für alle Kraftstoffanlagen von Ottomotoren mit z.B. Vergaser, Einspritzung, Direkteinspritzung (FSI, GDI, ...) und Katalysatoren.



Anwendungshinweise

Empfehlung: Mindestens 3-4 mal im Jahr vor dem Betanken im Verhältnis 1:1000 dem Dieselsystem zugeben spätestens jedoch beim nächsten Kundendienst anwenden.



Verbrauch

300ml ausreichend für bis zu 80L Benzinkraftstoff. Mischungsverhältnis 1:200



Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes.



Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig
Farbe: blau
Geruch: aromatisch
Siedebeginn und Siedebereich: 110 - 116 °C
Flammpunkt: -5 °C
Untere Explosionsgrenze: 0,6 Vol.-%
Obere Explosionsgrenze: 12 Vol.-%
Zündtemperatur: > 200 °C
Dampfdruck bei 20 °C: 20 hPa
Dichte bei 20 °C: 0.78-0.82 g/cm³
Wasserunlöslich



Gebindegröße

300 ml
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