

DT-4086

Diesel Fuel Stabilizer (DFS)

Diesel Stabilisator

Product Information

Produktinformation



Produkteigenschaften

Diesel Stabilisator ist ein hochaktives Produkt zur Verbesserung der Gebrauchseigenschaften von allen Dieseldieselfuelstoffen, die längere Zeit gelagert werden.

Vorteile:

- verhindert die Alterung des Kraftstoffes
- reduziert Ablagerungen und Verharzungen und sorgt für optimale Schmierung im gesamten Kraftstoffsystem
- bindet Kondenswasser und verhindert Korrosion
- optimale Zerstäubung des Kraftstoffes – dadurch Reduzierung des Verbrauches
- vermindert die Schaumbildung beim Befüllen der Tanks
- optimiert Abgaswerte
- schont die Umwelt



Einsatzbereiche

Für alle Dieseldieselfuelstoffe und Dieseldieselmischungen optimal geeignet.



Anwendungshinweise

Produkt vor dem Betanken im Verhältnis 1:1000 (1l Produkt auf 1.000 Liter Kraftstoff) in den Lagertank einfüllen.



Verbrauch

300 ml Produkt auf 1.000 Liter Dieseldieselfuelstoff



Einwirkzeit

Wirkt während des Fahrbetriebes



Technische Daten

Aggregatzustand: flüssig
Farbe: braun
Geruch: charakteristisch
Siedebeginn und Siedebereich: 200 - 210 °C
Flammpunkt: > 60 °C
Untere Explosionsgrenze: > 0,6 Vol.-%
Obere Explosionsgrenze: > 7,0 Vol.-%
Zündtemperatur: > 200 °C
Dampfdruck bei 20 °C: > 8 hPa
Dichte bei 20 °C: ca. 0,81 g/cm³ Wasserunlöslich



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