



## Datenblatt

### 137 Dieselkraftstoffverbesserer

#### 1. BESCHREIBUNG

Diesel Treat 2000 ist ein Vielzweck, aschfreier, für alle Jahreszeiten geeigneter Kraftstoffzusatz, welcher ein hochwertiges Additivpaket besitzt.

In diesem hat Schaeffer das Zusatzmittel Synshield™ gemischt, welches das einzige Zusatzmittel ist da auch die USA- EPA Standards (um den Austritt des Schwefelanteils der Dieselkraftstoffe zu kontrollieren) erfüllt, da es keinen Schwefelanteil hat.

Diesel Treat 2000 ist registriert und stimmt mit den US EPA Anforderungen überein, außerdem wird es keinen messbaren Effekt beim Cetanindex bewirken.

#### 2. BESCHREIBUNG

##### Produktvorteile:

- Verbesserung der Cetan- Belastbarkeit des Treibstoffes
- Bessere Kaltstartbedingungen
- Reduzierung von Fehlzündungen bei geringen Lufteinlauftemperaturen
- Schnelleres Vorwärmen
- Superior Cummins L-10 Injector Depositing Test und Cummins N-14 Injector
- Reinigungskraft für Sauberkeit im Kraftstoffsystem
- Dispersion der unlöslichen Gummis und des Lacks, die in weniger qualitativen Treibstoffen vorhanden sind
- Ausgezeichnete Ablagerungssteuerung
- Verbesserte Kraftstoffeffizienz
- Verringerte Absonderung von Abgasen und Partikeln
- Hoher Verschleißschutz
- Schmierung der höheren Vorkammer, Kraftstoffpumpen und Injektoren
- Hohe thermische Stabilität
- Hemmung der Oxidation während der Lagerung
- Erweiterte Lagerstabilität
- Rost- und Korrosionsschutz
- Hilft die säurehaltigen Nebenerscheinungen, die durch die Verbrennung des Dieselkraftstoffs produziert werden, zu steuern
- Schnelle Trennung von Feuchtigkeit und Treibstoff
- Dispersion von Wasser
- Geringer Treibstoffverbrauch, weniger Schadstoffe
- Schutz vor Treibstoffwasser-Emulsionen

#### 3. BESCHREIBUNG

**Dosierung:** 1:250 = 0.2L auf 50L Diesel

#### 4. TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



Spezifisches Gewicht	.9295
Flammpunkt °C (PMCC) (ASTM D-93)	52°C
Stockpunkt °C (ASTM D-97)	<-45.56°C
Aschgehalt % wt (ASTM D-482)	0
Kupferstreifen Korrosionstest (ASTM D-130)	1a