

## Die Rundum-Sorglos-Aufbereitung für Kraftstoff:

“Heute schon die Leistungsfähigkeit  
von morgen sicherstellen”



- ⊗ Effektiver Schutz für Ihren Motor
- ⊗ Reduzierte Wartungskosten
- ⊗ Verlängerung der Laufzeit Ihres Materials

**Actioil A 550**  
**Die Lösung für Sie!**

Partner für Ihren Erfolg

# Warum sollten Sie Ihren Kraftstoff aufbereiten ?

- ⊗ **Verringerung des Schwefelanteils: -40% innerhalb von 5 Jahren.**
  - Der Kraftstoff reagiert empfindlicher auf Bakterien und Oxidation.
- ⊗ **Zugabe von Pflanzenölen (FAME) innerhalb von 2 Jahren: +7%.**
  - Erhöhung von Filterverstopfungen.
  - Verringerte Kraftstoffstabilität.

**1** In Ihrem Kraftstoff → Bakterienvermehrung, Schmierungsprobleme, Filterverstopfung und Auftreten von Rost.

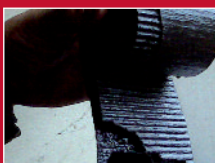
- ⊗ **Wechselnde Wetterbedingungen erzeugen Temperaturunterschiede im Tank.**
  - Kondensation entsteht.
- ⊗ **Die Leistungen von Hochdruckmotoren (heißer Dieselkraftstoff fließt zurück in den Tank).**
  - Kondensation entsteht.

**2** Übliche Benutzung des Materials → Kondensation entsteht → Bakterienvermehrung

## Beispiele von Kontamination:



Dieselfilter verstopft



Filtersättigung



Bakterien im Filter

# **Vielseitig und nicht aggressiv: Aufbereitung Ihres Kraftstoffs mit Actioil A 550**



## **Wirkung:**

- Beseitigt Bakterien
- Schmiert den Kraftstoffkreislauf
- Gewährleistet die Funktion der Einspritzpumpen und Einspritzdusen
- Bildet einen Schutzfilm im Tank
- Verhindert Verstopfungen durch FAME (Pflanzenöl)
- Verhindert Korrosionsschäden



## **Ergebnisse:**

- Der Motor ist geschützt, Leistung und Verbrauch wiederhergestellt
- Tank ist frei von Korrosion
- Kraftstoff behält seine ursprünglichen Eigenschaften



## **Beseitigt**

- Bakterien
- Leistungsminderung
- Erhöhten Verbrauch
- Verklebung der Einspritzdüsenadeln
- Tankkorrosion



## **Schützt**

- Ihre Pumpe
- Ihre Einspritzdusen
- Ihren Tank
- Ihren Lagertank
- Ihren Kraftstoff



## **Wissenswert**

Die einzige Kraftstoffbehandlung, die von Motorenherstellern anerkannt und eingesetzt wird.



# Einfache Anwendung, langfristiger Nutzen

## **Allgemeine Anwendung**

1 L Actioil A 550 per 100L Dieselkraftstoff vor der Tankfüllung in den Tank geben.

- Schutz: 1 Jahr oder 500 Stunden

## **Kaltwetteranwendung**

Zwischen 1 L und 4 L Actioil A 550 per 1000L Dieselkraftstoff vor der Tankfüllung in den Tank geben.

- Schutz vor Kristallbildung im Dieselkraftstoff bei Temperaturen von -21 bis -28°..

## **Anwendung im Lagertank**

3 L Actioil A 550 per 1000L Dieselkraftstoff vor der Tankfüllung in den Tank geben.

- 3 Jahresschutz



### **Verpackungsgrößen:**

1L, 5L, 20L, 200L,  
1000L

Weiterführende Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler

Händlerstempel