



DAS CHEMISCHE REINIGUNGSMITTEL FÜR IHRE SPEICHER

- ▶ **Schützt Ihren Tank**
- ▶ **Reinigt Ihren Treibstoff**
- ▶ **Verlängert die Lebensdauer Ihrer Anlagen**
- ▶ **Umweltfreundlich**

**Schützen Sie Ihre gesamte Flotte oder
Ihren Maschinenpark gleichzeitig!**

Actioil, der Wachstumsgenerator

www.Actioil.de/stockcleaner

Warum Sie Ihren Speichertank reinigen sollten

1 ZUR VERMEIDUNG

- ▶ von Bakterienentwicklungen und -verbreitungen
- ▶ von Korrosion oder Verwitterung Ihres Tanks
- ▶ des Verstopfens der Filter und von Ausfällen der Motoren aufgrund von Biotreibstoffen (FAME usw.)

2 ZUR BESEITIGUNG

- ▶ von Schlamm und Bodensatz
- ▶ von Mikroorganismen
- ▶ von Wasserpartikeln

3 ZUR VERBESSERUNG

- ▶ der Treibstoffqualität und seiner Oxidationsstabilität

Erläuterungen:

- ▶ Das Heizöl/der Dieselkraftstoff für mobile Maschinen oder Geräte enthält 0 bis 200 ppm Wasser und 0 bis 1000 ppm Sediment
 - Bakterienentwicklung,
 - Rost oder Verwitterung der Tanks,
 - Destabilisierung des Treibstoffs (Oxidation),
 - Ausfall von Pumpen, Brennern, Einspritzdüsen oder Vergaserdüsen.
- ▶ Bei der Tankentleerung oder bei klimatischen Veränderungen dringt feuchte Luft in den Tank
 - Schwitzwasserbildung, die eine Bakterienverbreitung begünstigt.
- ▶ Das Heizöl/der Dieselkraftstoff für mobile Maschinen oder Geräte kann bis zu 7 % Biotreibstoff enthalten (FAME usw.)
 - Destabilisierung des Treibstoffs bei längerer Lagerung und Verstopfen der Filter,
 - Anschwemmung von Ablagerungen und Rückständen im Treibstoff am Tankboden (FAME-Waschwirkung).
- ▶ Das Heizöl/der Dieselkraftstoff für mobile Maschinen oder Geräte enthält immer weniger Schwefel
 - Probleme bei der Schmierung und Bakterienentwicklung.

Beispiele für Verunreinigungen und Korrosion:



Eine angemessene Lösung: Die chemische Reinigung

▶ **Leistungsstark**

- beseitigt Mikroorganismen und verhindert ihre Neubildung
- löst Schlamm und Ablagerungen auf
- schützt die Speicher vor Korrosion/Verwitterung
- ersetzt die manuelle Reinigung
- stellt die ursprüngliche Qualität des Treibstoffes wieder her und verbessert sein Brennverhalten

▶ **Eine innovative Formel**

- entwickelt in enger Zusammenarbeit mit großen Erdölunternehmen
- greift den Entwicklungen des Treibstoffes (Heizöl/Dieselmotoren für mobile Maschinen oder Geräte) voraus
- petrochemische Technologie der Spitzenklasse

▶ **Einfacher und schneller Einsatz**

- Reinigungsmittel nach der Entleerung in einen zu 20% - 40% leeren Speicher geben und auffüllen

▶ **Ökonomisch**

- eine Behandlung ist für drei Jahre wirksam
- verhindert Treibstoffverluste durch die Aufarbeitung des Tankbodens
- schränkt die Kosten für die Wartung der Motoren ein
- beseitigt die Kosten für die Behandlung von Rückständen am Tankboden

▶ **Umweltfreundlich**

- trägt zur Einschränkung von CO₂-Emissionen und Rauchemissionen bei
- macht eine Entleerung von Rückständen am Tankboden des Speichers überflüssig

**Eine vollkommene Effizienz für alle Tanks
über mindestens 30 Jahre.
Danach wird empfohlen, den Speicher
auszuwechseln.**

Einfache Verwendung und langanhaltende Wirkung

Behandlungsverfahren:

Dosierung: 3 l Actioil Stock Cleaner auf 1000 l Heizöl/Dieselmotorkraftstoff für mobile Maschinen oder Geräte

Einsatz: in einen zu _ leeren Speicher geben, Entleerung durchführen, nach der Verwendung 2 Stunden wirken lassen

► **Schutzdauer 3 Jahre**

Abfüllung:

5-l-Kanister



Die chemische Reinigung von Speichern: der Partner für Ihre Gelassenheit

Die Vorteile der chemischen Reinigung gegenüber einer manuellen Reinigung

Neben der Beseitigung von Ablagerungen
am Tankboden, leistet **SC** Folgendes:

Reinigt den im Tank befindlichen Treibstoff
& tötet Bakterien ab



Das Brennverhalten wird verbessert



Ihre Anlagen werden
geschützt



CO₂-Emissionen
werden eingeschränkt,
Rauchemissionen
verringert



Einsparungen bei
Wartungsarbeiten



Umweltfreundlich

Nicht vergessen:
Ein sauberer Speicher
garantiert einen sauberen Treibstoff





Stempel des Händlers

Actioil, der Wachstumsgenerator

ZULASSUNGEN:



Entspricht der europäischen Norm REACH. Actioil A550 ist beim Institut National de la Recherche Scientifique INRS unter der Nummer 101423 registriert, Genehmigung für den Vertrieb AMM Nr. 11410.

www.actioil.de