## **Produktinformation**

# Marine Diesel Bakterien Stop



## **Beschreibung**

Hochwirksames Biozid mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Hefen und Schimmelpilzen. Der biozide Wirkstoff bildet keine korrosiven Verbrennungsprodukte und ist von führenden Motorenherstellern geprüft und freigegeben.

## **Eigenschaften**

- wirkt vorbeugend gegen Bakterienbefall
- entkeimt befallene Tanksysteme
- hochwirksam

#### **Technische Daten**

Basis Biozid / biocide

Farbe / Aussehen farblos, klar / colourless,

clear

Dichte bei 15°C 0,861 g/cm³
Viskosität bei 40°C < 7 mm²/s
Flammpunkt 63 °C

Mindesthaltbarkeit bei 5 Jahre / 5 years

original geschlossenem

Gebinde

Form flüssig / liquid
Geruch charakteristisch / characteritic

## **Einsatzgebiet**

Zum vorbeugenden Einsatz und zur Entkeimung kontaminierter Tanksysteme auf Booten und in Lagertanks. Bei bereits kontaminierten Systemen ist eine Schockdosierung 1:1000 vorzunehmen. Ein Messbecher (25 ml) ist ausreichend für 25 l Dieselkraftstoff. Zur vorbeugenden Anwendung 1:4000 ist eine Füllung des Dosierbehälters (25 ml) ausreichend für 100 l Dieselkraftstoff.

#### **Anwendung**

Bei bereits kontaminierten Systemen ist eine Schockdosierung 1:1000 vorzunehmen. Ein Messbecher (25 ml) ist ausreichend für 25 l Diesel-Kraftstoff. Zur vorbeugenden Anwendung 1:4000 ist eine Füllung des Dosierbehälters (25 ml) ausreichend für 100 l Dieselkraftstoff. Vor Gebrauch schütteln. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

#### **Hinweis**

Entspricht den Anforderungen von MTU und ist für die Verwendung aller MTU-Motoren zugelassen.



#### Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Blech 25058

D-F-I-E-GR

500 ml Dose Blech 25059

GB-DK/N-FIN-S-RUS

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten