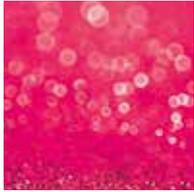


WAVE HOUSE TIT

**FAUNA MARIN
RED X**

Flüssiges Spezial-Tonikum gegen Algen





FAUNA MARIN RED X

RED X

RED X ist ein flüssiges Spezial-Tonikum **gegen Algen und Bakterien**, das für die Anwendung in Meerwasser-Aquarien entwickelt wurde.

Rein biologische Wirkung!

Es enthält **keine verschreibungspflichtigen Medikamente** oder **Antibiotika**. Die Wirkung von RED X wird durch Hemmung metabolischer Kreisläufe innerhalb der unerwünschten Algen/Bakterien initiiert und **betrifft keine üblichen Kreislaufbakterien**.

Warum RED X?

RED X verhindert Algenwuchs im Aquarium und wirkt hierbei auf biologisch/organische Weise. Es ist besonders geeignet, **leichte Cyanobakterien, Dinoflagellaten** und vor allem **Goldalgenbeläge** zu beseitigen.

RED X? Sicher!

RED X ist sehr einfach und schonend in der Anwendung und hat bei vorgesehener Dosierung **keine Auswirkungen auf Fische, Korallen oder Niedere Tiere**.



FAUNA MARIN RED X

RED X

RED X wirkt gegen:

- grüne und rote Cyanobeläge
- leichten Dinoflagellaten Befall (Ostreopsis sp., Amphidinium sp., Prorocentrum sp., Coolia sp., Symbiodinium und weitere)
- Gold- und Panzeralgenaufwuchs
- Kieselalgen





FAUNA MARIN RED X

RED X oder DINO X?

RED X wirkt sanft und unterstützend. Wir empfehlen den Einsatz von RED X **vor** einer Behandlung mit DINO X, da dies wesentlich stärker wirkt. Stark befallene Aquarien, welche mit der **braunen Pest** infiziert sind, sollten **gleich mit DINO X** behandelt werden.

ACHTUNG bei Aquarien in der Einfahrphase!

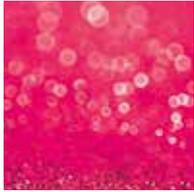
RED X sollten Sie **nicht** anwenden, wenn Sie Ihr Aquarium **frisch gestartet** haben. Die während der Einfahrphase wachsenden Beläge und Algen gehören zur gesunden Entwicklung eines Meerwasser-Aquariums dazu und sollten nicht gestört werden!

Korrekte Wasserwerte

RED X ist kein Ersatz für die korrekte Einstellung der Wasser- und Nährstoffwerte. Wir empfehlen begleitend zu jedem Einsatz eine **ICP Analyse** und die **korrekte Einstellung aller Wasserwerte**.

Der Ausbruch von Cyanobakterien hängt sehr stark mit gewissen Relationen von Spuren- und Nährstoffwerten zusammen und kann dauerhaft nur durch die korrekte Einstellung der Aquarienwerte beseitigt werden.





FAUNA MARIN RED X

Dosierung

10 ml / 100 Liter täglich für 6 Tage - danach 5 Tage Wirkdauer.

Während der Behandlungszeit kein Wasserwechsel und kein Einsatz von Kohle, Adsorbentien, Ozon oder UV. Alle vorhandenen Beläge nach Möglichkeit absaugen.

Nach Ablauf der Wirkzeit - also frühestens nach 11 Tagen - können Sie zur normalen Pflege übergehen.

REBIOTIC-Kur nach der Behandlung:

Wir empfehlen nach einer Behandlung die Kur mit FAUNA MARIN REBIOTIC, um eine gesunde und leistungsfähige Biologie im Aquarium zu etablieren.

Dies verhindert wirkungsvoll die Neuinfektion mit unerwünschten Belägen.

In besonders hartnäckigen Fällen können Sie die Behandlung nach einer Ruhezeit von 1 Woche wiederholen. Starten Sie erst danach den Einsatz von REBIOTIC.

Wir haben das Produkt an hunderten Aquarien getestet und in über 99% der Fälle war die einmalige Behandlung erfolgreich.





FAUNA MARIN RED X

Behandlungsabfolge der Problemlöser

1. Analyse und Bestimmung des Problems (Diagnose)
2. ICP Analyse zur Bestimmung aller relevanten Wasserwerte
3. Interpretation durch Fachmann --> Einstellung der Wasserwerte
4. Überprüfung und richtige Einstellung der Technik
5. Behandlung mit entsprechendem Präparat,
wenn vorherige Maßnahmen keinen Erfolg zeigen.

Übersicht der Produkte:

Bei leichtem Befall:



RED X → REBIOTIC

Bei starkem Befall Dinoflagellaten:



DINO X → REBIOTIC → BACTO ENERGY

Bei evtl. auftretender Nachbefall:



RED X



FAUNA MARIN RED X

Für **weiterführende Informationen** oder **individuelle Beratung** schreiben Sie uns bitte direkt in unserem **Supportforum** (<http://forum.fauamarin.de>)

Weitere **Anleitungen, Informationen zu Tieren und unseren Produkten** finden Sie auf unserer Webseite **www.fauamarin.de** im **Download-Center** (<https://www.fauamarin.de/download-center/>).

Viel Erfolg!

FAUNA MARIN GmbH