

Teich Check.

Ein schöner klarer Teich beginnt mit gesundem Wasser!

Messen Sie die folgenden Wasserwerte:

pH SÄUREGEHALT

> 8	Basisch	pH-Werte senken mit pH Min
7-8	Optimal	Wasserwerte mit Balantex und BiClear erhalten.
< 7	Sauer	KH-Wert überprüfen und mit KH Plus erhöhen.

Optimaler Wert: 7.0 - 8.0

KH KARBONATHÄRTE

> 10°DH	Zu hoch	25% Wasser erneuern und Fish Protect zufügen.
6-10°DH	Optimal	Wasserwerte mit Balantex und BiClear erhalten.
< 6°DH	Zu niedrig	KH Plus zufügen.

Optimaler Wert: 6° - 10° DH

GH GESAMTHÄRTE

> 15°DH	Zu hoch	25% Wasser erneuern und Fish Protect zufügen
10-15°DH	Optimal	Wasserwerte pflegen mit Balantex und BiClear.
< 10°DH	Zu niedrig	GH Plus zufügen

Optimaler Wert: 10° - 15° DH

Aktuelle Wasserwerte.

Geben Sie hier die Daten und aktuellen Wasserwerte ein. Nachdem die Produkte wie beschrieben angewendet wurden, überprüfen Sie die Wasserwerte noch einmal und notieren diese in den Feldern auf der rechten Seite

Name:

Datum:

Gemessene Wasserwerte:

pH	GH	KH	NH ₃	NO ₂	NO ₃	PO ₄
<input type="text"/>						

NH₃ AMMONIAK

> 1.0 mg/l	Gefährlich	50% Wasser sofort erneuern und BiClear hinzufügen. Filterstart und Activator hinzufügen um die Filterleistung zu stimulieren. NH ₃ -Wert am nächsten Tag erneut überprüfen.
0.5-1.0 mg/l	Zu hoch	Filterstart und Activator hinzufügen um die Filterleistung zu verbessern
0 mg/l	Optimal	Nitrit-(NO ₂)-Wert ebenfalls prüfen!

Optimaler Wert: 0 mg/l

NO₂ NITRIT

> 1.0 mg/l	Gefährlich	50% des Wassers sofort erneuern und BiClear hinzufügen. Filterstart und Activator zufügen um die Leistung des Filters zu stimulieren. NO ₂ -Wert am Folgetag erneut überprüfen.
0.5-1.0 mg/l	Zu hoch	Filterstart und Activator hinzufügen um die Filterleistung zu verbessern.
0 mg/l	Optimal	Ammoniak (NH ₃)-Wert ebenfalls prüfen!

Optimaler Wert: 0 mg/l

NO₃ NITRAT

> 100 mg/l	Zu hoch	25% Wasser erneuern und Fish Protect zufügen. Wiederholen bis der Wert unter 100 mg/l gesunken ist.
50-100 mg/l	Erhöht	Regelmäßig BiClear zufügen um Nitratwert(NO ₃) niedrig zu halten.
< 50 mg/l	Optimal	Phosphatwert (PO ₄) ebenfalls kontrollieren.

Optimaler Wert: 0 - 50 mg/l

PO₄ PHOSPHAT

> 2.0 mg/l	Zu hoch	Direkt Phosphate-X zufügen.
1.0-2.0 mg/l	Erhöht	Regelmäßig Phosphate-X zufügen um den Phosphatgehalt niedrig (PO ₄) zu halten.
< 1.0 mg/l	Optimal	Ebenfalls den Nitratwert (NO ₃) kontrollieren!

Optimaler Wert: 0-1.0 mg/l

Neue Wasserwerte.

Tragen Sie hier die neuen Wasserwerte nach Anwendung unserer Produkte entsprechend der Anleitung ein.

Datum:

Gemessene Wasserwerte:

pH	GH	KH	NH ₃	NO ₂	NO ₃	PO ₄
<input type="text"/>						

Aquatest Testsets.

Für den Teichwasser-Test, können die Aquatest-Tropftests oder der 6-in-1-Quicktest genutzt werden. Die Werte können Sie in unser Testformular eintragen.



Interaktiver Online-Teich-Check.

Wir bieten auch einen interaktiven Online Teich-Check an. Hier können Sie die Wasserwerte eingeben, um eine vollständige Empfehlung zu erhalten.

Scannen Sie den QR-Code für den interaktiven Online-Teich-Check oder besuchen Sie unsere Internetseite: teichcheck.colombo.nl



Benötigte Produkte für einen gesunden, klaren Teich:

Korrigieren und pflegen.



Zu niedrige KH-Werte können mit **KH Plus** erhöht werden

Ausreichend für:
1.000 ML = 7.000 ltr + 4° DH
2.500 ML = 17.500 ltr + 4° DH
5.000 ML = 35.000 ltr + 4° DH
15.000 ML = 105.000 ltr + 4° DH



Zu niedrige GH-Werte können mit **GH Plus** erhöht werden

Ausreichend für:
1.000 ML = 7.000 ltr + 4° DH
2.500 ML = 17.500 ltr + 4° DH
5.000 ML = 35.000 ltr + 4° DH
15.000 ML = 105.000 ltr + 4° DH



Geben Sie **Balantex** ins Wasser um die Wasserwerte auf dem richtigen Niveau zu halten.

Ausreichend für:
1.000 ML = 7.000 ltr
2.500 ML = 17.500 ltr
5.000 ML = 35.000 ltr



Für kristallklares und gesundes Wasser kombiniert **BiClear** zwei natürliche Komponenten.

Ausreichend für:
1.000 ML = 14.000 ltr
2.500 ML = 35.000 ltr
5.000 ML = 70.000 ltr



Zu hohe pH-Werte können mit **pH Min** gesenkt werden.

Ausreichend für:
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr



Mineral **Phosphat X** kann dem Wasser einfach zugefügt werden um Phosphat zu entfernen.

Ausreichend für:
1.000 ML removes 1 mg/l of 10.000 litre of water

Filterfunktion optimieren.



Bactuur **Filterstart** ist ein Bakterienstarter für neue und bestehende Teiche.

Ausreichend für:
500 ML = 2.500 ltr
1.000 ML = 5.000 ltr
2.500 ML = 12.500 ltr



Bactuur Activator gibt den Reinigungsbakterien in Filterstart Turbokraft.

Ausreichend für:
500 ML = 2.500 ltr
1.000 ML = 5.000 ltr
2.500 ML = 12.500 ltr



Bactuur Clean baut auf natürlichem Weg Schmutz und Schlamm ab.

Ausreichend für:
500 ML = 2.500 ltr
1.000 ML = 5.000 ltr
2.500 ML = 12.500 ltr



Nutzen Sie **Fish Protect** beim Anlegen eines neuen Teiches und bei jedem Wasserwechsel.

Ausreichend für:
1.000 ML = 25.000 ltr
2.500 ML = 50.000 ltr



Bacto Balls für saubere, klare und gesunde Teiche mit optimaler Biologie. Reduziert Algenwachstum und baut organische Abfälle ab.

Ausreichend für:
500 ML = 5.000 ltr
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr

Verhinderung und Bekämpfung von Schwebalgen.



Algadrex.
Macht grünes Wasser schnell wieder klar!

Im Teich werden Probleme mit grünem und undurchsichtigem Wasser meist durch Schwebalgen verursacht. Durch Anwendung von Algadrex® wird das Wasser nach einigen Stunden wieder klar. Die zusammengeklumpten Algen treiben an der Wasseroberfläche, sinken zu Boden oder landen im Filter.



Trübes Wasser



Nach 30 min



Nach 60 min



Reste entfernen

Ausreichend für:
500 ML = 5.000 ltr
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr

Bi-Clear.
Die natürliche Lösung!



BiClear hilft Algenwachstum zu verhindern und enthält neben natürlicher Tonerde, spezielle Reinigungsbakterien. Der Ton bindet Nährstoffe, Metalle und andere chemische Stoffe im Teichwasser, dadurch verbessert sich die Wasserqualität. Die dem Produkt hinzugefügten Bakterien verbessern die Filterleistung, den Abbau von Schlack und organischen Verunreinigungen. Wöchentliche Verwendung sorgt für gesundes und klares Wasser.



100% Biologisch



Kristallklares Wasser



Reines Wasser



Wartung Produkt

Ausreichend für:
1.000 ML = 14.000 ltr
2.500 ML = 35.000 ltr
5.000 ML = 70.000 ltr

Verhinderung und Bekämpfung von Fadenalgen.



Alginin®.
Entfernt Fadenalgen schnell.

Fadenalgen können sich durch Sonnenlicht explosiv entwickeln und damit Pflanzen überwuchern. Durch die enzymatische Wirkung von Alginin® fehlen diesen Algen ausreichend Nährstoffe. Abgestorbene Algen können Sie einfach mit einem feinen Kescher entfernen.



100% Resultat garantiert



Schnelle Wirkung



Teststreifen enthalten

Ausreichend für:
1.000 ML = 10.000 ltr
2.500 ML = 25.000 ltr
5.000 ML = 50.000 ltr

BiOx.
Reinigt mit aktivem Sauerstoff



Sobald BiOx mit Wasser in Kontakt kommt, kommt der aktive Sauerstoff sofort frei. Durch die starke natürliche Oxidationskraft von BiOx werden organische Verunreinigungen und Schlamm reduziert. Durch wöchentliche Nutzung von BiOx bleibt Ihr Teich sauber und frei von Algen. Sauerstoff ist ein wichtiger Faktor im Milieu von Ihrem Teich. Die Bakterien im Teichfilter nutzen Sauerstoff um Abfallstoffe zu beseitigen. Ein verbesserter Sauerstoffgehalt verbessert auch das Ergebnis von Ihrem biologischen Filter. Durch den hohen Sauerstoffgehalt holen Ihre Fische den benötigten Sauerstoff viel einfacher aus dem Wasser.



100% Biologisch



Extra Sauerstoff



Reinigt kraftig



Wartung Produkt

Ausreichend für:
1.000 ML = 32.000 ltr
2.500 ML = 80.000 ltr
5.000 ML = 160.000 ltr



BOOST 2x15 ML



BOOST 2x150 ML - 5000L

Sie können eine doppelte Dosis für die große Reinigung Ihres Teiches verwenden!

Dies können Sie aber auch nur einmal alle zwei Monate machen.



8 715897 233029

COLOMBO

Art-nr: N9090928

Franse Akker 7, 4824 AL, Breda, NL, www.colombo.nl