

Colombo Teich Check

Mit einem einfachen Wassertest erfahren Sie, ob das Wasser Ihres Teichs die richtige Zusammensetzung hat. Die richtige Zusammensetzung ist wichtig, damit Ihr Teich ein Erfolg wird. Damit legen Sie die Basis für klares Wasser mit gesunden Fischen. Wenn Sie das Wasser testen und die Schritte auf diesen Seiten einhalten, ist klares und gesundes Wasser realisierbar, sodass Sie Ihre Fische optimal genießen können.

Quicktest

Den Quicktest können Sie benutzen um schnell die 5 wichtigsten Wasserwerte zu messen, um genauer zu testen bietet Colombo auch Tropftestssets an, diese testen genauer und geben das beste Resultat an.

Aquatest Tropftests

Für eine genaue Bestimmung diverser Wasserwerte sind die Colombo-Aquatest-Tropfteste besonders geeignet. Es ist auch ein Aquatest-Testlabor mit allen Tropftesten in einem Koffer erhältlich.



pH

> 8	Alkalisch	pH-Wert senken mit pH-Min
7-8	Optimal	Wasserwerte mit Balantex und BiClear erhalten.
< 7	Sauer	Colombo KH+ zugeben.

Sauer 5 6 7 8 9 > Alkalisch

KH

> 12°DH	Zu hoch	25% Wasser austauschen und Colombo Fish Protect zugeben.
5-12	Optimal	Wasserwerte mit Balantex und BiClear erhalten.
< 5	Zu niedrig	Colombo KH+ zugeben und den pH-Wert kontrollieren.

< 2 3 4 5 6 7 8 9 >

GH

> 15°DH	Zu hoch	25% Wasser austauschen und Colombo Fish Protect zugeben.
10-15	Optimal	Wasserwerte mit Balantex und BiClear erhalten.
< 10	Zu niedrig	Colombo GH+ zugeben.

< 5 6 7 8 9 10 11 12 >

NH₃*

> 0,5 mg/l	Gefährlich hoch	Sofort mindestens 50% des Wassers austauschen und Colombo Bi-Clear zugeben. Mit Colombo Filterstart und Activator die Filterfunktion unterstützen. Nach dem Wasserwechsel den NO ₂ -Wert erneut messen. Colombo Filterstart und Colombo Activator zugeben um die Filterfunktion zu verbessern. Kontrollieren Sie auch den NO ₂ -Wert!
0,2 – 0,5	Zu hoch	
0	Optimal	

0,0 0,15 0,3 0,45 0,6 0,75 0,9 >

NO₂

> 0,5 mg/l	Gefährlich hoch	Sofort mindestens 50% des Wassers austauschen und Colombo Fish protect zugeben. Mit Filterstart und Activator die Filterfunktion unterstützen. Nach dem Wasserwechsel den NO ₂ -Wert erneut messen. Colombo Filterstart und Activator zugeben um die Filterfunktion zu verbessern. Tipp: Kontrollieren Sie auch den NH ₃ -Wert mit einem Aquatest Ammonia Tröpfchentest.
0,25 – 0,5	Zu hoch	
0	Optimal	

0,0 0,15 0,3 0,45 0,6 0,75 0,9 >

NO₃

> 40 mg/l	Zu hoch	Sofort Wasser wechseln und Colombo Fish Protect zugeben, anschließend regelmäßig BiClear zugeben um Nitrat zu binden. Regelmäßig BiClear zugeben um den NO ₃ -Wert unter 20 mg/l zu halten. Tipp: Kontrollieren Sie auch den PO ₄ -Wert mit einem Aquatest Phosphat Tröpfchentest.
20-40 mg/l	Normal	
< 20 mg/l	Optimal	

< 30 40 50 60 70 80 90 100 >

PO₄*

> 1 mg/l	Zu hoch	Sofort Colombo Phosphate X zugeben.
0,5-1 mg/l	Normal	Regelmäßig Colombo Phosphate X zugeben um die PO ₄ -Wert unter 0,5 mg/l zu halten.
< 0,5 mg/l	Optimal	Kontrollieren Sie auch den Nitrat Wert.

0,0 0,25 0,5 0,75 1,0 >

Benötigte Produkte:

pH- ist in Packungsgrößen von 1 und 2½ erhältlich. Mit 1 Liter pH- können 5.000 Liter Wasser behandelt werden.

KH+ ist in Packungsgrößen von 1, 2½ und 5 Liter erhältlich. Mit 1 Liter KH+ können 7.000 Liter Wasser behandelt werden.

GH+ ist in Packungsgrößen von 1, 2½ und 5 Liter erhältlich. Mit 1 Liter GH+ können 7.000 Liter Wasser behandelt werden.

Wenn Sie dem Teichwasser regelmäßig Balantex zufügen, bleiben die Wasserwerte stabil und schaffen Sie die Basis für einen klaren und gesunden Teich. Mit 1 Liter Balantex können 7.000 Liter Wasser behandelt werden.

BiClear kombiniert zwei natürliche Bestandteile, die gemeinsam für glasklares und gesundes Teichwasser sorgen. Mit 1 Liter können 14.000 Liter Wasser behandelt werden.

Filterstart ist ein Bakterienstarter für neue und bestehende Teiche. Mit 1 Liter können 5.000 Liter Wasser behandelt werden.

Fish Protect entgiftet Leitungswasser und entfernt Chlor. Anwenden bei Start und jedem Wasserwechsel. 1 Liter reicht aus für 20.000 Liter Wasser.

Die einzigartigen Pflanzenextrakte verleihen den Reinigungsbakterien Turbokräfte. Mit 1 Liter können 5.000 Liter Wasser behandelt werden.

Phosphate-X entfernt Phosphat direkt aus dem Wasser. Einfach dem Wasser hinzufügen und das Phosphat wird entfernt. 1 Liter entfernt 1 mg/l aus 10.000 Liter Wasser.



Algadrex

Grünes Wasser klar machen

Im Teich werden Probleme mit grünem und undurchsichtigem Wasser meistens 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.



✓
1 Beutel von 100 ml reicht aus für 2.000 Liter Wasser.

BiClear

Immer klares und gesundes Wasser

BiClear kombiniert zwei natürliche Bestandteile, die gemeinsam für glasklares und gesundes Teichwasser sorgen. Die regelmäßige Verwendung garantiert Ihnen gesundes und kristallklares Wasser.



✓
Mit 1.000 ml können 14.000 Liter Wasser behandelt werden

Alginin

Entfernt Fadenalgen schnell aus Ihrem Teich

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.



✓
Mit 1.000 ml kann man 10.000 Liter Wasser behandeln.

BiOx

Verhindert das Wachstum von Fadenalgen

Wenn BiOx mit Wasser in Kontakt kommt, kommt sofort aktiver Sauerstoff frei. Mit der starken natürlichen Oxidationskraft von BiOx wird organische Verunreinigung und Schlamm abgebaut und das Wachstum von Fadenalgen bekämpft.



✓
Mit 1.000 ml können 7.000 Liter Wasser behandelt werden.

Name:

Datum:

Gemessen Wasserwerte

pH GH KH NH₃ NO₂ NO₃ PO₄

Datum:

Gemessen Wasserwerte

pH GH KH NH₃ NO₂ NO₃ PO₄

Machen Sie der on-line Teich Check
Scannen Sie den code
oder besuchen Sie
www.colombo.nl



Art-nr: 09090928



8 715897 233029

