

Koi Inspiration

Produkte für einen gesunden Koiteich





Der Koi, manchmal auch





Inhalt

► Kinshi Bakterien
▶ Kinshi Wasseraufbereiter · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
► Kinshi Filtermaterialien
► Kinshi Auströmersteine · · · · 1
► Kinshi Futter 1
► Kinshi Medikamente und Desinfektionsmittel · · · · · · 1
► Kinshi Problemlöser



Nishikigoi genannt, ist der nationale Stolz Japans. Nishikigoi bedeutet wörtlich übersetzt "gefärbter Karpfen" und ist ein Sammelname für allerlei Koivarianten, die in Japan gezüchtet werden. Ein Koi ist kein normaler Fisch. Seine prächtigen Farben, sein Farbmuster, seine manchmal beeindruckende Größe und sein besonderes Verhalten machen den Koi - besonders in den letzten Jahren - zu einem immens populären Fisch unter den Teichliebhabern in der ganzen Welt.

Das Halten von Koi: ein besonderes Hobby

Das Halten von Koi ist kein einfaches Hobby. Es verlangt Wissen über ein gutes biologisches Gleichgewicht und über eine gute Wasserqualität. Koi stellen hohe Bedingungen an das Wasser, indem sie leben. Sie dürfen dann natürlich auch hohe Bedingungen an die Produkte stellen, die Sie benutzten. Wir verstehen, dass nur die besten Produkte gut genug sind für Ihre Koi. All unsere Produkte werden darum ausführlich in unserem eigenen Labor getestet und entsprechen höchsten Qualitätsnormen.

In dieser Broschüre finden Sie eine Übersicht unserer Produkte. Haben Sie nach dem Lesen noch Fragen? Besuchen Sie unsere Website www.kinshi.nl. Hier finden Sie nicht nur eine komplette Übersicht unserer Produkte, Sie haben auch die Möglichkeit Fragen an unsere Spezialisten zu stellen. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen dieser Broschüre!

2 .



Bacterien

Bakterien sind
unverzichtbar für einen
gesunden Koiteich.
Sie sorgen dafür,
dass Futterreste,
Ausscheidungen, Blätter
und anderer Schmutz
abgebaut und umgesetz
werden in Mineralien
und Nährstoffe für
Pflanzen. Um ein
optimales biologisches
Gleichgewicht zu
schaffen – und zu
behalten – sind die
richtigen Bakterien



Kinshi Bacta Starter Clear gibt Ihrem
Filter den richtigen Start.
Kinshi Bacta Starter Clear vermindert
Nitrit- und Ammoniumspitzen. Dies sind
typische Probleme in der Startphase
des Koiteiches. Benutzen Sie Kinshi
Bacta Starter Clear beim Füllen des
neuen Teiches, nach der Benutzung von
Medikamenten oder Bekämpfungsmittel

 2,5 I - für 100 000 I Wasser
 0099040

 5 I - für 200 000 I Wasser
 0099042

 10 I - für 400 000 I Wasser
 0099044

und nach den Wintermonaten.



Kinshi Bacta Clear ist ein Abfallaufräumer für Biotopteiche und Teiche mit einem Standardbesatz.

1 I - für 10 000 I Wasser	0099011
1 I – für 20 000 I Wasser	0099010
2,5 - für 50 000 Wasser	0099012
5 - für 10 0000 Wasser	0099014



Kinshi Bacta Super Clear ist ein Super-Abfallaufräumer für Teiche mit einem hohen Fischbesatz oder Koi. Da in diesen Teichen viel gefüttert wird, entstehen hier hohe Konzentrationen an Abfallstoffen.

 2,5 I - für 100 000 I Wasser
 0099060

 5 I - für 200 000 I Wasser
 0099062

 10 I - für 400 000 I Wasser
 0099065



Kinshi Bacta Sludgebuster ist ein Schlammentferner für verschmutzte Teiche.

Wenn Abfallstoffe sich angesammelt haben, sich eine Lage Schlamm auf dem Boden angesammelt hat und wenn eine Algenblüte beginnt, dann ist Kinshi Bacta Sludgebuster das richtige Mittel. Kinshi Bacta Sludgebuster ist eine kräftige Bakterienkultur, die Schlamm abbaut und das Algenwachstum bremst. Die Benutzung im Herbst und Winter sorgt für einen sauberen Teich im Frühjahr.



Kinshi Bacta Starter Mix A & B

Kinshi Bacta Starter Mix A wird benutzt, um *Abfall* in Biotopteichen und Teichen mit einem Standardfischbesatz abzubauen. Kinshi Bacta Starter Mix B wird benutzt, um *Schlamm* in Biotopteichen und Teichen mit Standardfischbesatz abzubauen. Benutzen Sie Kinshi Bacta Starter Mix B im Herbst und Winter, um eine sauberen Teich im Frühjahr zu erhalten.

Kinshi Bacta Starter Mix A & B sind nur als Paket erhältlich.

2 x 1 l - für 30 000 l Wasser 0099036

4



Wasseraufbereitung

Um Koi optimal gesund zu halten, ist eine gute Wasserqualität wichtig. Kontrollieren Sie darum regelmäßig die Wasserqualität! Die wichtigsten Wasserwerte für den Koiteich sind der Säuregrad (pH), die Karbonathärte (KH), die Gesamthärte (GH), der Ammonium-/ Ammoniakwert, der Nitrit- und der Nitratwert.

Kontrollieren Sie regelmäßig die Wasserqualität

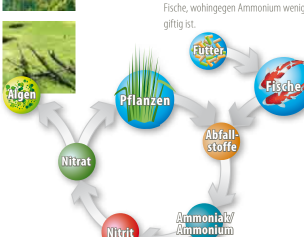
Säuregrad (pH)

Der Säuregrad des Wassers wird in pH ausgedrückt. Ein stabiler pH-Wert ist wichtig für das Wohlbefinden der Koi. Koi fühlen sich am wohlsten bei einem pH-Wert zwischen 7,2 und 8,3.

Karbonathärte (KH)

Die Karbonathärte symbolisiert die Pufferkapazität des Wassers und sorgt für einen stabilen pH-Wert. In einem Koiteich sollte der KH-Wert zwischen 5 und 8 °KH liegen.





Gesamthärte (GH)

Die Gesamthärte des Wasser wird in °GH angegeben. In Wasser gelöste Salze von Magnesium und Calcium formen diese Härte. In einem Koiteich sollte der GH-Wert 10 bis 15 °GH betragen. Ein optimaler GH-Wert hält den KH-Wert stabil.

Ammoniak/ Ammonium

Fische und Pflanzen produzieren Abfallstoffe im Teich. Hierdurch entstehen Stickstoffverbindungen im Wasser. Bei einem pH-Wert über 7 entsteht Ammoniak und bei einem pH-Wert unter 7 Ammonium. Je höher der pH-Wert steigt, desto mehr nimmt der Ammoniakanteil zu. Ammoniak ist bereits in kleinen Mengen giftig für Fische, wohingegen Ammonium weniger giftig ist.

Nitrit und Nitrat

Bakterien sorgen dafür, dass
Ammonium/ Ammoniak in Nitrit
umgesetzt wird. Auch Nitrit ist giftig für
Koi. Nitrit kann durch Bakterien weiter
abgebaut werden zu Nitrat. Bei großen
Mengen Nitrat ist die Wahrscheinlichkeit,
dass Algenwachstum entsteht besonders
groß. Nitrat wird gefährlich, wenn
Sauerstoffmangel entsteht. In solch
einem Fall kann Nitrat Sauerstoff
abgeben und erneuet zu Nitrit reagieren.
Bei großen Mengen Nitrat können dann
auch große Mengen des giftigen Nitrits
entstehen!



Kinshi Aqua KH-Plus erhöht den KH-Wert. Durch das Erhöhen des KH-Wertes stabilisiert Kinshi Aqua KH-Plus den pH-Wert des Wassers.

1000 g 0099092 2,5 kg 0099094



Kinshi Aqua GH-Plus erhöht den GH-Wert. Durch das Erhöhen des GH-Wertes stabilisiert Kinshi Aqua GH-Plus den KH-Wert des Wassers.

900 g 0099088 2,5 kg 0099090









Kinshi Aqua Biomineral Plus fügt Mineralien und Spurenelemente dem Teichwasser zu und stimuliert das Pflanzenwachstum im Biotopteich. Durch die Zugabe von Mineralien und Spurenelemente stabilisiert Kinshi Agua Biomineral Plus den GH- und den KH-Wert des Wassers. In Biotopteichen wird Algenwachstum auf lange Sicht vermindert.

1000 g 0099096 2,5 kg 0099098



Kinshi Tablets bestehen aus Enzymen, die organisches Material in kleinere Stückchen abbauen, wodurch Bakterien leichter in der Lage sind, diese abzubauen. Kinshi Tablets können am Besten im Filter dosiert werden, wo sie sich langsam auflösen und die Filterbakterien unterstützten. Das Resultat ist ein klarer Teich mit wenig organischem Abfall.

1 kg (± 260 stuks) für 65 000 I Wasser



Kinshi Aqua Alg-02 erhöht den Sauerstoffgehalt des Wassers, wodurch Mikroorganismen und Pflanzen das Wasser besser reinigen können. Phosphate werden durch Kinshi Aqua Alg-02 gebunden und Mineralien werden zugefügt, wodurch Algen sich vom Boden lösen und im Filter verschwinden. Gleichzeitig wird mit Kinshi Aqua Alg-02 der KH-Wert des Wasser erhöht.

0099070 1000 g - für 30 000 l Wasser









Filtermaterialien

Ein gutes Filtersystem sorgt für weniger
Pflegemaßnahmen und eine stabilere
Wasserqualität. Mit
Kinshi Filtermaterialiereinigen Sie das
Wasser auf effiziente
Weise. Für den Teich gibt es biologische, adsorbierende und mechanische
Eiltermethoden

Biologisches Filtermaterial



Kinshi Aqua Denilit ist ein biologisches Filtermaterial mit einer hochporösen Struktur und einer großen Oberfläche. Hierdurch bietet es eine ideale Ansiedlungsmöglichkeit für nützliche, Abfall abbauende Bakterien, wodurch eine natürliche Verarbeitung des Abfalls im Wasser entsteht. Im Kern der

Steinchen ist selbst der Abbau von Nitrat

5 l 0021330 10 l 0021332 20 l 0021334

möglich.



Adsorbierende Filtermaterialien



Kinshi Aqua Carbon ist ein adsorbierendes Filtermaterial mit hohen reinigenden Eigenschaften.
Kinshi Aqua Carbon entfernt Farb-,
Gift- und Geruchsstoffe und kann ausgezeichnet benutzt werden um
Chlor und verbrauchte Medikamente zu adsorbieren oder zu binden. Auch weiße, milchige Trübungen und das Schäumen des Wassers in warmen Perioden kann man mit Kinshi Aqua Carbon verhindern oder beseitigen. Nach einigen Wochen bzw. Monaten ist das Filtermaterial gesättigt und muss ersetzt werden.



sorbierende Filtermaterialien



Kinshi Aqua Zeoliet ist ein adsorbierendes Filtermaterial, das den schädlichen Abbaustoff Ammonium bindet. Ammoniumvergiftungen bei Fischen werden mit Kinshi Aqua Zeoliet verhindert und Algenwuchs gebremst. Kinshi Aqua Zeoliet ist sehr geeignet, um die natürliche Selbstreinigungskraft des Teiches zu unterstützen, wenn viel Abfall zu verarbeiten ist, z.B. im Frühling, an warmen Sommertagen, im Herbst oder nach der Behandlung mit Medikamenten. Nach einigen Wochen bzw. Monaten ist das Filtermaterial gesättigt und muss ersetzt werden.



Mechanisches Filtermaterial



Kinshi Filtermatten bestehen aus groben, zusammengepressten Kunststofffasern für eine mechanische und biologische Reinigung des Wassers. Kinshi Filtermatten sind sehr geeignet für das Filtern von Koiteichen. Die Matten sind einfach zu reinigen.







Luftauströmersteine

Sie den Teich mit extra von aerobe Bakterien



Kinshi HI-Oxygen **Airstone Cylinder** (Carborundum)

20x80mm / Anschluss 4-9mm / grau 0022444 20x120 mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022446 200 x50 mm / Anschluss 4-9 mm grau 0022458 30 x 80 mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022448 300 x 50 mm / Anschluss 4-9 mm grau 0022460 30x105 mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022450

150 x50 mm / Anschluss 4-9 mm grau 0022456





Kinshi Airstone Ball 5 cm / Anschluss 4 mm / blau

0022424

0022426



15x70mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022442



Kinshi HI-Oxygen Airstone Disk (Carborundum)

107 x 19 mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022454 20x80mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022444 200 x 27 mm / Anschluss 4-9 mm / grau 0022462

Durch Kalk und Schmutz verstopfen die Luftsteine im Laufe der Zeit, wodurch keine Luft mehr durch die Steine strömen kann. Sie müssen die Funktion der Steine darum regelmäßig kontrollieren und, wenn nötig, die Steine ersetzten.



12 ◀



Futter

Für eine gute
Gesundheit der Fische,
stimmen Sie die
Nahrung auf die Größe
der Fische und die
Fischart ab. Die Qualität
des Futters ist hierbei
von großer Wichtigkeit.
Eine gute Ernährung
sorgt für eine optimale
Entwicklung und ein
optimales Wachstum
der Fische, für schöne
Farben und eine bessere
Gesundheit Ihrer Koi.

Nicht allein die prozentuale
Zusammensetzung des Futters bestimmt
die Qualität des Produktes, auch die
Inhaltsstoffe und deren Qualität sind
äußerst wichtig. Kinshi Futter bestehen
aus Stoffen, die für die Fische besonders
wertvoll sind. Hierdurch können
unsere Futter zu recht Qualitätsfutter
genannt werden. Daneben sind sie
leicht verdaulich und werden besser
aufgenommen durch die Fische. Die
Fische benötigen weniger Futter und
das wiederum sorgt für einen bessere
Wasserqualität.

Füttern Sie nicht einmal in der Woche eine große Menge, sondern 1-2 mal täglich soviel, wie die Fische innerhalb 2-4 Minuten fressen. Fische können Nahrung besser verdauen und aufnehmen, je höher die Umgebungstemperatur ansteigt. Im Winter ist das Fressverhalten darum anders als während der anderen Jahreszeiten.



Hauptfutter allgemein



Kinshi Food Flakes ist ein Hauptfutter in Flockenform hauptsächlich für kleine und junge Fische.

Nicht geeignet für Schleierschwänze.

Zusammensetzung: Weizen, Öle, Fette, Fisch und Mineralien Roheiweiß 15,0%, Rohfett 3,0 % Rohfaser 3,0 %, Feuchtigkeit 8,0 % Rohasche 3,5 %, Vitamin A 12500 IE Vitamin D3 500 IE, Vitamin C 200 mg Vitamin E 80 mg

1,5 l 0099740 3 l 0099742 10 kg 0099744





Kinshi Food Sticks ist ein Hauptfutter in Pelletform für alle Teichfische.
Kinshi Food Sticks haben ein extra hohen
Nährwert. Sie sind kompakter als normale
Sticks, wodurch die Fische weniger Futter
benötigen.

Zusammensetzung: Weizenmehl, Soja, Maismehl, Fischöl, Mineralien, Vitamine, Farbstoffe E102, E131und E171 Roheiweiß 25,0%, Rohfett 3,0 % Rohfaser 1,9 %, Feuchtigkeit 8,0 % Rohasche 3,0 %, Vitamine A 10000 IE Vitamine D3 1500 IE, Vitamine C 200 mg Vitamine E 200 mg





Kinshi Food Sticks Mix ist ein
Hauptfutter in Pelletform für alle
Teichfische.
Kinshi Food Sticks Mix bieten extra viel
Abwechslung in Ernährung und Geschmack.

Zusammensetzung: Weizenmehl, Soja, Maismehl, Fischöl, Mineralien, Vitamine, Farbstoffe E102, E131und E171 Roheiweiß 25,0%, Rohfett 3,0 % Rohfaser 1,9 %, Feuchtigkeit 8,0 % Rohasche 3,0 %, Vitamine A 10000 IE Vitamine D3 1500 IE, Vitamine C 200 mg Vitamine E 200 mg

1,5	0099710
3	0099712
15	0099714
5 kg	0099716









Kinshi Food Winterfutter ist ein Hauptfutter in Granulatform für alle Teichfische – angepasst an die geringere Nahrungsaufnahme der Fische in den kältern Perioden des Jahres. Ideal geeignet für die Übergangsperiode vom Herbst zum Winter hin. Nicht füttern. wenn die Fische ihren Winterschlaf halten (unter 10 °C)

Zusammensetzung: Weizen, Soja, Getreide, Rohfaser 1,7 %, Feuchtigkeit 8,0 %, Öl, Fischmehl, Mineralien, Roheiweiß 37%, Rohfett 5%, Rohfaser 3,5%, Rohasche 7%, Feuchtigkeit 8,0% Vitamine A 10000 IE, Vitamine D3 1500 IE, Vitamine C 200 mg, Vitamine E 200 mg



hisahi

Kinshi Food Granules 3 mm ist ein Hauptfutter in Granulatform für alle Teichfische - und kann daneben ideal benutzt werden als Futter für junge Fische.

Zusammensetzung: Weizenmehl, Soja, Maismehl, Fischöl, Mineralien, Vitamine, Farbstoffe E102, E131und E171 Roheiweiß 16,0%, Rohfett 1,4%, Rohasche 2,7 %, Vitamine A 10000 IE, Vitamine D3 1500 IE, Vitamine C 200 mg, Vitamine E 200 mg

1,5	0099720
31	0099722
10 kg	0099726
15	0099724
	2000
4.6	2000





Kinshi Food Koi 6 mm ist ein Hauptfutter in Granulatform, das speziell für Koi entwickelt wurde. Kinshi Food Koi stimuliert die natürliche Farbe der Koi und sorgt für eine optimale Entwicklung und ein optimales Wachstum der Koi

Zusammensetzung: Weizenmehl, Soja, Maismehl, Fischöl, Mineralien, Vitamine, Farbstoff E124, Roheiweiß 33.0%. Rohfett 2,0 %, Rohfaser 2,5 %, Feuchtigkeit 8,0 %, Rohasche 3,8 %, Vitamine A 10000 IE, Vitamine D3 1500 IE, Vitamine C 200 mg, Vitamine E 200 mg

	-
15	0099754
10 kg	0099756
31	0099752
1,5	0099750



Kinshi Food Sturgeon ist ein Hauptfutter in Granulatform, das speziell für Störe entwickelt wurde. Kinshi Food Sturgeon sorgt für einen optimale Entwicklung und ein optimales Wachstum von Stören. Das Futter sinkt langsam zu Boden, sodass die Fische es einfach aufnehmen können.

Zusammensetzung: Getreide, Öl, Fette, Soja, Fischöl und Mineralien Roheiweiß 47,0%, Rohfett 14,0%, Rohfaser 3,0 %, Rohasche 8,0 %, Feuchtigkeit 8,0%, Vitamine A 10000 IE, Vitamine B 150 mg/kg, Koper 3 mg/kg, Fosfor 1.2 %, Lysine 2.5 %

1,5	0099730
3	0099732
25 kg	0099734





Kinshi Hishiroki Shrimps

(getrocknete Süßwasserkrebse) ist ein ergänzendes Futter für alle Teichfische. Kinshi Hishiroki Shrimps stimuliert die natürliche Farben der Fische und fördern eine gute Verdauung von kostbaren Fischen, wie z.b. Koi. Kinshi Hishiroki Shrimps tragen an der Vitalität und Lebenslust der Fische bei. Kann auch als Leckerbissen gereicht werden, am Besten bevor Sie das Hauptfutter füttern.

Zusammensetzung: Roheiweiß 33%, Rohfett 5%, Rohfaser 6,5%, Rohasche 40%





Kinshi Sanagi Silk (getrocknete Puppen von Seidenraupen) ist ein ergänzendes Futter für alle Teichfische. Kinshi Sanagi Silk stimuliert die natürlichen Farben der Fische und sorgt für eine optimale Entwicklung und ein optimales Wachstum von kostbaren Fischen, wie z.B. Koi. Es kann als Leckerbissen oder als Kraftfutter bis maximal 30% der gesamten Futtermenge gefüttert werden. Es ist durch

den hohen Eiweißgehalt ideal geeignet zur

Fütterung in der Hauptwachstumsperiode

Zusammensetzung: Roheiweiß 41%, Rohfett 18.8%, Rohfaser 2.2%, Rohasche 5,4%, Feuchtigkeit 6,4%

in den Sommermonaten.



0099125 0099127

16 ◀



Medikamente & Desinfektionsmittel

Krankheiten bei Koi durch Bakterien. und Würmer. Ein Fachhändler kann sodass der Fachmann ein Kontrolle ausführen kann, bevor man mit der Behandlung startet.



Kinshi Combirex ist ein Mittel zur Behandlung von Infektionen, die durch Einzeller verursacht werden, z.B. Trichodina, Chilodonella, Ichthyobodo/ Costia.

250 ml - für 15 000 l Wasser 0099168 500 ml - für 30 000 l Wasser 0099170 1000 ml - für 60 000 l Wasser 0099170 2500 ml - für 150 000 l Wasser 0099172

Kinshi Gyro Tablet ist ein Mittel zur Behandlung von Infektionen, die durch Würmer und Krebsartige verursacht werden, Z.B. Lernea, Dactylogyrus (Kiemenwürmer) und Gyrorodactylus (Hautwürmer) Manche Würmer und Krebsartige sind selbst Fisch- oder Pflanzenparasit als auch Parasiten übertragen!

60 Tabletten – für 15 000 I Wasser 0099180 200 Tabletten – für 50 000 I Wasser 0099182



Kinshi Saprox ist ein Mittel zur Behandlung von Schimmelpilzinfektionen.

250 ml - für 15 000 l Wasser 0099158 500 ml - für 30 000 l Wasser 0099160 1000 ml - für 60 0000 l Wasser 0099162 2500 ml - für 150 000 l Wasser 0099164





Kinshi Acriflavin ist ein Mittel zur Behandlung von äußeren Infektionen durch Bakterien, bei Geschwüren, Blutungen, geröteten Flossen, hochstehenden Schuppen und Schleimhautproblemen.

 250 ml - für 15 000 l Wasser
 0099150

 500 ml - für 30 000 l Wasser
 0099152

 1000 ml - für 60 000 l Wasser
 0099154

 2500 ml - für 150 000 l Wasser
 0099156



Kinshi Ulcero ist ein Mittel zur Behandlung von schweren Infektionen durch Bakterien, wie z.B. die Lochkrankheit.

250 ml - für 12 500 l Wasser 0099174 500 ml - für 25 000 l Wasser 0099176 1000 ml - für 50 000 l Wasser 0099178



Kinshi FMC ist ein Mittel zur Behandlung von parasitären Infektionen, verursacht durch Einzeller und Hautwürmer, z.B. Saprolegnia, Ichthyophthirius (Weißpünktchenkrankheit) und Costia. Nicht bei empfindlichen Fischarten wie z.B. Orfen und Stören anwenden.

250 ml - für 10 000 l Wasser 0099192 500 ml - für 20 000 l Wasser 0099194 1000 ml - für 40 000 l Wasser 0099196 2500 ml - für 100 000 l Wasser 0099198







Desinfektionsmittel



Kinshi Salztabletten reduzieren Infektionen und senken die Anzahl pathogener Bakterien im Teich. Kinshi Salztabletten bestehen aus sehr sauberem Salz – frei von schädlichen Hilfsstoffen. Die Tabletten lösen sich langsam im Wasser auf und erhöhen dadurch den gleichmäßig Salzgehalt.

6 kg - 5 l 0099130 12 kg - 10 l 0099132 18 kg - 16 l 0099134 25 kg 0099136



Kinshi Kaliumpermanganat ist

ein kräftiges Desinfektionsmittel das zur Sterilisierung von Gartenteichwerkzeug und zur Behandlung des Filters vor der ersten Dosierung mit Filterbakterien benutzt wird. Daneben kann man mit einer verdünnten Lösung von Kinshi Kaliumpermanganat die Haut der Fische von ansteckenden Parasiten und Krankheitskeimen befreien. Auch wird das Wachstum von Schwebealgen gebremst.

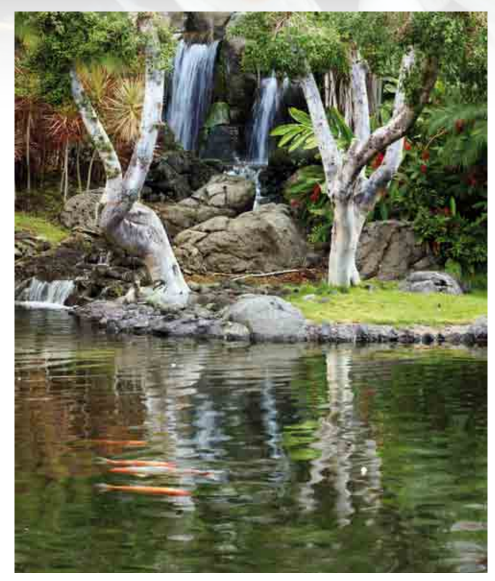
250 ml 0099140 500 ml 0099142 11 0099144 2,51 0099146



Kinshi H202 3% ist einen verdünnte Wasserstoffperoxidlösung, die benutzt wird, um Kinshi Kaliumpermanganat unwirksam zu machen.
Nach der Dosierung von Kinshi H202 3% verschwindet innerhalb weniger Minuten die violette Farbe des Wassers. Auch Kinshi H202 3% in Oxidatoren angewendet werden, falls ein Sauerstoffmangel im Teich festgestellt wurde.

500 ml 0099148 1000 ml 0099149

Dosieren Sie immer genau die angegebene Menge und befolgen Sie die Anweisungen auf der Packung genau.







Problemlöser

Übermäßig starkes
Algenwachstum deutet
oft auf eine schlechte
Wasserqualität
hin. Dies kann
durch verschiedene
Umweltfaktoren
verursacht werden.
Wachten Sie nie
zu lange, ihren
Fachhändler um Rat zu
fragen. Die Lösung ist
oft einfach und durch
schnelles Eingreifen
kann Schlimmeres oft
verhindert werden.



Kinshi Aqua Clear-Again istein Mittel zur Behandlung von trübem Teichwasser. Kinshi Aqua Clear-Again lässt schwebende Schmutzteilchen zusammenklumpen, sodass sie durch den Filter besser aufgenommen werden können. **Nicht** anwenden bei einem pH-Wert 7.5 und einem KH-Wert niedriger als 4 °KH. Für eine Behandlung des Wassers in einem Koiteich setzten Sie vorher die Koi in Ouarantäne. Behandeln Sie das Teichwasser Kinshi Aqua Clear-Again und setzen Sie die Koi zurück, sobald das Wasser klar ist. Eine Behandlung dauert, abhängig von der Wassergualität, einzelne Stunden bis maximal 24 Stunden.

250 ml – für 5 000 l Wasser 0099800 500 ml – für 10 000 l Wasser 0099802 1000 ml – für 20 000 l Wasser 0099804



Mittel zur Bekämpfung von Faden- und Schwebealgen. Kinshi Aqua Eco Power entzieht den Algen die Nährstoffe, wodurch diese absterben. Die Algen werden durch den

2 kg - für 30 000 l Wasser 0099110 5 kg - für 75 000 l Wasser 0099112 10 kg - für 150 000 l Wasser 0099111

Filter aufgenommen durch die Bakterien

verarbeitet.

Dosieren Sie immer genau die angegebene Menge und befolgen Sie die Anweisungen auf der Packung genau.





Kinshi Bacta Super Clear

Der Superabfallaufräumer für den Teich mit einem hohen Fischbesatz oder Koi

- ► Fördert die natürliche Selbstreinigungskraft des Teiches
- ▶ 100% sicher

Noch Fragen?

Besuchen Sie unsere Website

www.kinshi.nl

Ihr Fachhandel für Kinshi Produkte: