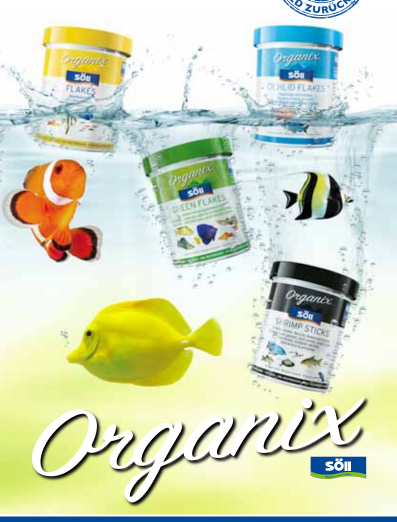
VON NATUR AUS BESSER

Das Zierfischfutter aus den reinen Gewässern Alaskas

GA





VON NATUR AUS BESSER

WAS MACHT ORGANIX® SO BESONDERS?

Die Frage nach dem Unterschied von **Organix**® ist schnell beantwortet: Es ist seine Natürlichkeit. Für die Herstellung werden ausschließlich frische Meeresprodukte aus den reinen Gewässern Alaskas verwandt.

Von den Fischern entlang der Küsten Alaskas wird der Fang angeliefert und sofort mit großer Sorgfalt weiterverarbeitet. Nur die besten Zutaten sind gut genug: Ganzer Wildlachs, Kabeljau, Heilbutt, Hering und Shrimps machen **Organix**® zu einem natürlich schmackhaften Leckerbissen.

In puncto Geruch und Geschmack ist der Unterschied zu herkömmlichem, aus Fischmehl und Fischnebenerzeugnissen hergestelltem Futter spektakulär.

Füttern Sie **Organix**® und beobachten Sie Ihre Fische. Sie werden überzeugt sein.

FRISCHE BRINGT KLARHEIT

Die Vorteile frischer Zutaten liegen auf der Hand: **Organix**® ist besonders salzarm. Der geringe Anteil an Rohfaser und Rohasche führt zu weniger Belastung des Aquariums – das Wasser bleibt länger klar. Nicht zuletzt trägt der natürlich niedrige Phosphatgehalt des Futters zur Hemmung des Algenwachstums im Becken bei.



zum stvideo

www.soelltec.eu/organixclip



NATÜRLICH GESUND

Im schonenden Herstellprozess werden die zugesetzten Vitamine durch die einsetzende Quellung der Proteine fest in das Futter eingeschlossen. So gelangen sie auf direktem Wege in den Fisch und landen nicht im Wasser!

Das optimale natürliche Protein-Fett-Verhältnis bleibt in **Organix**® erhalten und sorgt für eine bessere Verdaulichkeit sowie besseres Wachstum bei weniger Ammonium-, Ammoniak- und Nitrit-Belastung des Wassers.

DER NACHHALTIGKEIT VERPFLICHTET

Da alle **Organix**[®]-Produkte ausschließlich aus frischen Zutaten hergestellt werden, ist ein verantwortungsvoller Umgang mit der Natur für uns selbstverständlich.



COC SF-C-1413

Achten Sie auf
das MSC-Siegel

Die Rohware stammt aus bestandserhaltender Fischerei gemäß MSC-Kriterien. Dabei werden keinerlei Meeresprodukte verarbeitet, die Nahrungsgrundlage für den Menschen sind. **Organix**® ist das einzige Fischfutter, das auf handgeernteten Kelp setzt. Die imposanten Algenwälder, Lebensraum für viele Meerestiere, kommen aufgrund des schonenden Ernteverfahrens nicht zu Schaden.

Söll unterstützt als Kooperationspartner die Arbeit des WWF.





HERKUNFT DER ZUTATEN

RESSOURCENSCHONENDER FANG

Die frischen Zutaten für **Organix**® stammen allesamt aus den kalten, reinen Gewässern Alaskas. Eine niedrige Bevölkerungsdichte und strenge Auflagen für Abwassersysteme sind die Gründe für einen sauberen marinen Lebensraum, der unbelastetes Seafood hervorbringt.

Der Fang des Fischs erfolgt selektiv, ressourcenschonend und nachhaltig nach den strengen Richtlinien des Marine Stewardship Council (MSC).



ERHALT DER BIODIVERSITÄT

So stammt der Wildlachs zum Beispiel aus Brutfarmen, die zum Artenschutz und zum Erhalt der Biodiversität geschaffen wurden.

Die Lachse werden bei ihrer Wanderung zu den Laichplätzen durch Farmen geschleust, um den stärksten Tieren Samen für die Nachzucht zu entnehmen.

Nach ihrer Wanderung entsprechen diese Fische nicht mehr den heutigen Lebensmittelstandards, so dass Söll sie als hochwertige Zutat für **Organix**® verwenden kann.
Dem Menschen wird dadurch also kein Lebensmittel entzogen.



SCHUTZ DER MEERE

of the Control of the

Der MSC ist eine weltweit tätige, unabhängige Organisation, die sich für eine nachhaltige und umweltverträglische Befischung der Meere einsetzt. Vielen Verbrauchern ist das MSC-Umweltsiegel aus dem Nahrungsmittelbereich bekannt. Dort dient es als Orientierungshilfe für einen verantwortungsvollen Einkauf von Fischprodukten.

DIE SICHERE WAHL

Dass das blau-weiße Logo auch auf einem Futter für Zierfische zu finden ist, macht **Organix**® zu etwas ganz Besonderem!

So können Sie sicher sein, dass nur Fisch verarbeitet wurde, dessen Bestand gesichert ist.

MSC-zertifizierte Fischereien nehmen auch auf Meeressäuger und Wasservögel Rücksicht.
Dies erfolgt zum Beispiel durch den Einsatz selektiver Fanggeräte oder durch Maßnahmen, die den ungewollten Beifang reduzieren, wie etwa eingebaute Fluchtfenster im Netz.





NATUR PUR FÜR ALLE SÜSS- UND MEERWASSERFISCHE

WELTWEIT EINZIGARTIG: 100 % FRISCHE, NATÜRLICHE ZUTATEN FÜR ..

Mehr Vitalität

Frische, natürliche Zutaten wie Wildlachs, Hering, Shrimps oder Kelp liefern erstklassige Proteine und essenzielle Omega-3- & Omega-6-Fettsäuren – zur Stärkung des Immunsystems und Unterstützung der Fischgesundheit.

Stärkere Farbenpracht

Die aus nachhaltigem Seafood stammenden Bestandteile versorgen Zierfische ganz natürlich mit Spurenelementen, Pigmentbausteinen und Vitaminen – für vitale Zierfische mit ursprünglich leuchtenden Farben.

Klareres Wasser

Die einzigartige Zubereitung setzt auf die natürliche Bindekapazität der hochwertigen Rohstoffe. Auf zusätzliche Bindemittel, die Wasser und Fisch belasten, wird bei **Organix**® weitestgehend verzichtet. Das Wasser trübt nicht und bleibt länger klar.

ORGANIX® IST FREIVON FISCHMEHL, LOCKSTOFFEN, ÖL- UND GEMÜSEZUSÄTZEN

Da **Organix**[®] vollständig auf Lockstoffe verzichtet, kann es bei Erstfütterung oder Futterumstellung einige Tage dauern, bis die Fische sich an das neue Futter gewöhnen. Füttern Sie **Organix**[®] ohne Unterbrechung weiter. Akzeptanz garantiert!







FÜR JEDEN FISCH DAS RICHTIGE FUTTER

Ganz gleich, welche Fischart Sie im Aquarium halten: **Organix**® bietet für jede Gattung und Größe das passende Futter.

Abgestimmt auf das jeweilige Fressverhalten und abhängig davon, ob Sie ein Futter als Hauptfutter oder als Leckerbissen füttern möchten, können Sie zwischen Flakes, Pellets, Tabs und Sticks wählen.

WASSERREGION BESTIMMT DIE FORM

Organix® Flakes sind besonders geeignet für alle geselligen Fische, die sich in oberen bis mittleren Wasserregionen aufhalten. Die Flocken schwimmen sehr lange an der Oberfläche und können dort schnell aufgenommen werden. Zierfische in mittleren und unteren Wasserregionen schätzen Organix® Pellets und Sticks, die gleich im "Sinkflug" erbeutet oder am Grund des Aquariums gefressen werden.

Organix® Tabs sind für am Boden lebende und überwiegend pflanzen- und algenfressende Aquarienbewohner optimal geeignet.

Alle **Organix®**-Futtersorten behalten lange ihre Form. Auch bei längerem Kontakt mit dem Wasser zerfallen sie nicht. Das sorgt für klareres Wasser.

ORGANIX® FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Füttern Sie I- bis 2-mal täglich nur so viel Futter, wie Ihre Fische in wenigen Minuten vollständig auffressen. Junge Fische im Wachstum füttern Sie auf gleiche Weise 3- bis 4-mal täglich.



HAUPTFUTTFR

Organix® Flakes FÜR GESUNDE RUNDUM-VERSORGUNG



Auf dem Speiseplan von Fischen stehen lebenswichtige Nährstoffe, wie sie in Art und Zusammensetzung in ihrem natürlichen Lebensraum vorkommen.

Mit **Organix® Flakes** erhalten Ihre Lieblinge genau das: Frische Zutaten liefern erstklassige Proteine, immunsystemstärkende ungesättigte Fettsäuren, natürliche Spurenelemente, Pigmentbausteine und ein hohes Maß an Vitaminen – für ein langes Fischleben.



Organix® Power Flakes DIE VOLLWERTIGE ENERGIEVERSORGUNG



Das ideale Hauptfutter für alle Fische mit hohem Energiebedarf. Optimal zur vollwertigen Ernährung von Diskusfischen, zur Aufzucht von Fischbrut und zur Fütterung von empfindlichen südamerikanischen Zwergbuntbarschen.

Organix® Power Flakes zeichnen sich durch ein perfekt abgestimmtes Vitaminverhältnis aus, sind gut verdaulich und stärken die Abwehrkräfte. Hervorragend als Eingewöhnungsfutter geeignet.



Alleinfuttermittel-Zusammensettung für Organieⁿ Flakes: Gaszer Lachs, Heilbust, Weistenmehl, Kabeljau, Kohlenfuch, gazes Shrimps, ganzer Hering, früscher Kelp. Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (pro 1000 gp. Vitamin A (E 672) 14.000 IE, Vitamin D (E 671) 2.000 IE, Vitamin C als Austorfuyinonophosphate 800 mg, Vitamin E 680 mg, Viconinaure 100 mg, Hosait I Omg, Vitamin E 23 ab Robolowin 20 mg, Vitamin B 12 30 pg, Sensorische Zusatzstoffe (pro 1000 gj. Astaxandhin (E 161)) 600 mg, Vitamin E 6400 mg

Alleinformrittel Zustremensterung (Er. Organie Flower Flaker, Gazzer Lach, Helbuck Weisensche Kabelau, Kohlenfords, graze Strings, gazzer Hering Kesteber Kalp.
Ernharungsphosiophoder Zustrestroff (er oft Oligo Virsiamin 6.4 For 2) 4000 EV. Written in Call Association (20 Februaries Call Association) (Arrivation 6.4 Section 6.4 6.4 Section



Organix® Shrimp Sticks DER LECKERBISSEN AUS GANZEN SHRIMPS



Für alle mittelgroßen bis großen Zierfische, Welse, Krebse, Axolotl und Frösche in Süß- und Meerwasser. Auch für fischfleischfressende Fische sind **Organix® Shrimp Sticks** ein besonderer Leckerbissen. Die vorwiegend enthaltenen frischen arktischen Shrimps versorgen Ihre Wasserbewohner mit natürlichen Proteinen, Aminosäuren und Fetten. Die Paarungsbereitschaft wird gesteigert.



FÜR MEHR FARBENPRACHT

Organix[®] Super Colour Flakes & Pellets FÜR FARBEN IN SCHÖNSTER PRACHT





Pellet

Das ideale Hauptfutter für alle Zierfische zur Entfaltung der vollen natürlichen Farbenpracht.

Organix® Super Colour Flakes und Pellets enthalten frische Fischhaut, speziell vom Lachs. Sie verfügt über gelbe, blaue, rote und silberfarbene Pigmente.

Diese natürlichen Pigmentbildner und Carotinoide regen bei tropischen Fischen die Farbentwicklung an.



Alleinkatermittel-Zusammensetzung für Organic[®] Shrimp Sücks: Gares Shrimps (15 %), gareer Lach, Hellburt, Weizermehl, Kabeljus, Köhlenfach, garzer Hering, Ernährungsphysiologische Zusatzssteße (pos 1000 gi/Namin H. 61 67) (4000 Ernimen D) (26 7) 1000 E/Namin C ås Association (10 700 junior 1000 gi/Namin H. 62 000 gi/Namin H. 63 000

Allendansematel Zusammenstanung für Organit[®] Spare Colour Flades und Spare Colour Flades (1998) (200



PERFEKT FÜR BARSCHE

Organix® Cichlid Flakes & Pellets PROTEINREICHES BARSCHFUTTER







nall Pellets Medium P

Hauptfutter für allesfressende und fleischfressende Barsche aus afrikanischen und südamerikanischen Gebieten. Das optimale Protein-Fett-Verhältnis sorgt für eine gute Verdaulichkeit und besseres Wachstum. Dank des hohen Anteils an Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren unterstützt das Futter ein langes Fischleben ohne Verzicht auf essenzielle Inhaltsstoffe.





KFIP – WFRTVOLLF ALGENKOST



Kelp, auch als brauner Seetang oder Riesentang bekannt, ist als natürliche Algenkost reich an Mineralstoffen und Spurenelementen. Er unterstützt Verdauung und jegliche Stoffwechselfunktionen der Fische.

Der in **Organix®** enthaltene Kelp stammt aus den kalten Gewässern Alaskas. Behutsam wird er von kleinen Fischerbooten aus geerntet. Das Wurzelwerk bleibt bei der Ernte vollständig erhalten, so dass ein Nachwachsen gesichert ist.



KELP- UND GRÜNFUTTER

Organix® Super Kelp Flakes, Pellets und Tabs FÜR DIE EXTRAPORTION NÄHRSTOFFF







Mit extraviel Kelp für eine gesunde Ernährung aller vorwiegend herbivoren (pflanzenfressenden) Zierfische. Das optimale Vitaminverhältnis macht die Aquarienbewohner widerstandsfähiger gegenüber wechselnden Umweltbedingungen.

Arktische Shrimps liefern natürliche Proteine und Aminosäuren zu. Nährstoff- und Vitaminengpässe durch ein rein pflanzliches Futter werden vermieden.



Organix® Green Flakes FÜR DIF FXTRAPORTION **SPURENELEMENTE**



Grünfutterflocken mit handgeerntetem Kelp für alle vorwiegend pflanzenfressenden und allesfressenden Zierfische. Reich an wichtigen Spurenelementen, wie lod und Kalium. Die Verdauung sowie jegliche Stoffwechselfunktionen der Fische werden unterstützt. Die Flocken schwimmen lange an der Wasseroberfläche und sind ideal für alle geselligen Fische. Das Wasser wird nicht getrübt.



Allendrastrented Zusammenscang (in: Organic¹⁸ Sport Kelp Falses und Suppe Kelp Felleste Frischer Kelp (12.3), gaster Lachs, Helbaux Meistenands, Kaleljau, Kohlenfach, gar Springs, gazter Hering, Riedmitzentmarkt, Jauammenscrapt (in: Organic Sport Kelp Balte Frischer Kelp (17.3), gaster Lachs Heinburk Watzenneck), Kalelpau, Kohlenfach, gazt Shrimps, gazter Hering, Ernährungsbyrudosjeische Zusatzschle (pro 1000 g) Varamin A. (E 472) 14.000 EV varamin D.3 (E 071) 2.000 EV varamin C.3 (E 071) 2.000 EV vara

Alleinfuttermittel-Zunammensetzung für Organic[®] Green Fakes: Ganzer Lachs, Heilbutt, frischer Kelp (7 %), Weitzenmehl, Kabeljau, Kohlenfuch, ganzer Hering Ernähungsphysiologische Zusatzstoffe (pro 1000 g): Witamin 6, E 672) i 14000 E. Witamin 0.3 (E 671); 2,000 E. Witamin C. sis Accorby/monophosphas. 800 mg, W Niccionisure 100 mg, Inosis 100 mg, Vitamin 8,E als Röbellwin 20 mg, Vitamin Bl. 25 pg. Sensorische Zusatzstoffe (pro 1000 g): Austraanhin (E 161); 600 mg. Analysische Bestandselle Roliprotein 37%, Kohlett 18%, Rofichser 1%, Rohasther 7%.



STAUBFUTTER FÜR JUNGFISCHE

Organix® Power Flakes Baby NATÜRLICHE ENERGIE FÜR DEN NACHWUCHS



Das ideale Staubfutter zur Aufzucht von Jungfischen mit erhöhtem Energiebedarf. Sein ausgewogenes Protein-Fett-Verhältnis sorgt dafür, dass Neugeborene innerhalb kürzester Zeit überlebensfähig werden. Durch die schonende Verarbeitung der frischen Zutaten enthält das Futter einen hohen Anteil an essenziellen Omega-3- & Omega-6-Fettsäuren. Für gesundes Wachstum.



Organix® Super Kelp Flakes Baby FÜR KLEINE GANZ GROSS



Das staubfeine Wachstumsfutter ist besonders auf die Fütterung des Zierfischnachwuchses abgestimmt. Darüber hinaus ist es bestens geeignet für Fischarten mit kleinem Maul.

Dank der Extraportion Kelp werden die Wasserbewohner mit wichtigen Spurenelementen und Mineralstoffen versorgt. Das optimale Protein-Fett-Verhältnis erhöht die Verdaulichkeit und fördert ein gesundes Wachstum der Fische.



Allenfutzermettel-Zusammensetzung für Organic[®] Power Flakes Baby, Guzser Lach, Heilbutz, Weizermehl, Kabeligu, Kohlenfüch, gazus Sprinsp, gester Hering, frischer Kelp, Ernharungsphispolispoler Zusatzusfelige no 1000 gei Yalman (4. 672) 14000 BE, Vannin on 13 6: 671) 2000 BE, Variamn C als Assozyimonophosphat 800 mg, Viczimin 6.800 mg, Ankoyische Bestandeller Potent of HE, Robelis 17 (8. Robsters 16. K), Robstach 6K. Ankoyische Bestandeller Potent of HE, Robelis 18. Robaliser 17, Robstach 6K.

Alleinfatzermitett Zusammensstrung für Organis⁴⁵ spar fels Flabe flaby frischer fely (12.3), genze Lechs, Helbuct Weisermeld, Kalebus, Keleberich, paras Svinige, genzer-Herrig Ernährungspielotigeher Zusatzerich für 1000 g/ Väramn f. 6 (27) (4.000 g. Väramn f. 0.2 (4.000 g. Väramn f. 0.000 g. Väramn f. 0.



für garnelen und krebse

Organix®
Spezial Kelp Pellets
RESPEKTIERT DAS NATÜRLICHE
FRESSVERHALTEN



Für die Herstellung der Organix® Spezial Kelp Pellets werden ausschließlich frische Meeresprodukte aus den reinen Gewässern Alaskas verwandt. Das Futter zeichnet sich durch einen hohen Anteil gesunder Algenkost aus. Die 1 bis 2 Millimeter großen Pellets quellen langsam auf und besitzen ein gutes Sinkvermögen. Daher ideal für Garnelen und Krebse geeignet.



Organix®
Spezial Shrimp Pellets
DAS BESTE FÜR GARNELEN
UND KREBSE



Das Revierverhalten von Garnelen ist sehr ausgeprägt und darf auch beim Füttern nicht unterschätzt werden.

Organix® Spezial Shrimp Pellets sind 1 bis 2 mm groß und wurden speziell für Garnelen und Krebse unter Berücksichtigung des natürlichen Fressverhaltens entwickelt. Die Pellets sinken schnell zu Boden, quellen sehr langsam auf und trüben das Wasser nicht.



Allenfutzermitted-Zusammensetzung für Organis" Spesial Kelp Peliters Frischer Kelp (1 % 1), gunzer Lach, Helibutz, Möstermehl, Kabeljus, Kohlenfuch, gunze Strimps, gunzer Hering, Ermätungsphystologische Guzetzsterlis (pris 1000 gl./Yatamin A (E 57) 1, 4000 Etzkumin 5) (E 57) 1, 2000 Etzkumi

Alleinkstermittel-Zusammersetzung für Organie* Spezial Shrimp Pellest: Gazze Shrimps (35 %), gazzer Lachs, Hellbutz, Weizemmehl, Kabeljau, Kohlenfuch, gazzer Hering, Ernährungsphysologische Zusatzatzoffe (pro 1000 g.) Varanie 1 (6 %) 1 (4000 ll. Varanie 1 (6 %) 1 (2000 ll. Varanie 1 (6 %) 1 (2000 ll. Varanie 1 (6 %) 2 (2000 ll. Varanie



IDEAL FÜR MEERWASSER

Organix® Marine Flakes und Pellets PRÄCHTIGES WACHSTUM, OPTIMALE VERDAULICHKEIT









Medium Pellet

Das Hauptfutter aus aquatischen Kaltwasserorganismen versorgt allesfressende Meerwasserfische perfekt mit Proteinen und Aminosäuren. Die Flocken sind ideal für alle kleinen und mittelgroßen Fische der oberen Wasserregionen. Kleinere Schwarmfische, Fische mit langem, spitzem Maul sowie Krebse und kleine Garnelen schätzen die Micro Marine Pellets.

Small und Medium Pellets werden von Anemonen-, Kaiser- und Doktorfischen gerne gefressen.



KORALI ENFLITTER

Organix® Coral Food FÜR BESSERES WACHSTUM UND FARBENPRACHT



Dank seiner besonders feinen Konsistenz wird das Futter direkt ins Korallenriff gespült und versorgt so Korallen und andere Wirbellose optimal mit Spurenelementen und Vitaminen. Natürliche Pigmentbildner und Carotinoide regen die Farbentwicklung an.



Allenfastemitest. Zusammenstraug für Oppsite Meiner Felsen Gester Leich, Heilburt, Weissenschilt, Kohlenfach, Kaledigus, gaster Beitrigus, gaster Heinig, nichter Heine, finischer Keis, Fenibe, ungeste Weisserlauf (est.) 2000 Witzernich (est.) 4, 4,000 Witzernich (est.) 4,000 Witzernich (est.)

Allendammental Zastammentaturg (in Organie Micro Harine Feltes, Medium Harine Pellets, Medium Harine Pellets, Gazere Lath, Hellant, Wistermeth Kabeljas, gazes Sirvips, gazere Haring, feltere Hole, Ernstmungspringelander J

Abenduterratica Zusammensettung für Organin'C Cord Food Gaster Lach, Westermehl, Shrimpe, Frischer Kelp, Heilburt, Kabeljas, gaster Hering Ersährungsphysiologische Zusamsseite für 1000 görknam All 6 (27) 1400 (3) Kvannin D (3) 1200 (6) Kvannin D (4) Accoptionsonly (6) My kvannin E 650 mg, Niconiausiv (6) M



FÜR URLAUB UND WOCHENENDE

Organix[®] Weekend Food und Holiday Food

JEDERZEIT GUT VERSORGT

Mit Organix® Weekend Food und Organix® Holiday Food überstehen Fische auch längere Abwesenheit unbeschadet. Das Futter lässt sich einfach und schnell dosieren und versorgt Ihre Aquarienbewohner für bis zu drei bzw. sieben Tage mit schmackhaftem Futter. Die muschelförmige Ummantelung löst sich langsam auf und gibt das innenliegende Futtergranulat allmählich frei. Das Wasser wird nicht getrübt.



Organic[®] Weekend Food und Organic[®] Holiday Food bestehen aus einer Kalziumsulfatmuschel, die mit Organic[®] Super Colour Pellets (MSC-zerofiniert) befüllt ist. Zusammensetzung des Füschfutergranduss: Ganzer Lachs, Holibust, Weitzenwehl, Kohlenfach, Kabeljau, ganze Strimpa, ganzer Hering, fürscher Kelp, Ernsbrungsphysiologiech Zusatzusfolle (pp. 10.000 g/Mariam ich. 672) 14,000 El Veisumn in 10.3 (£ 671) 2,000 El Veisumn ich. 3 dis complyimonophosphase 800 mg Viramin E 680 mg Nicoteinature 100 mg, Inosis 110 mg Viramin B 2 às Ricofilmin 20 mg, Viramin B 12 30 ug. Semonrische Zusatzusfolle (pro 1.000 g):Assazzednin (E 14ij) 1,200 mg, Andysische Bostzusfoller Ropproson 37 ms, Kohlosber 93. K. Robatze 95.

NICHT DER FISCH BELASTET DAS WASSER, SONDERN DAS FUTTER!

Fett ist ein wichtiger Energielieferant. Finden Fische davon nicht genügend im Futter, müssen sie Proteine (Eiweiß) verbrennen, um ihren Energiebedarf zu decken. Diese Eiweißverbrennung führt zu einer hohen Ausscheidung von Ammonium, aus dem fischgiftiges Ammoniak und Nitrit entstehen kann. Dieser Vorgang belastet nicht nur das Wasser, sondern schwächt auch den Fisch. Deshalb setzt **Organix**® auf ein ausgewogenes Protein-Fett-Verhältnis wie in der Natur von durchschnittlich 2.4: I.



TESTEN SIE ORGANIX®

Zufrieden oder Geld zurück - Garantiert!

Füttern Sie Ihren Zierfischen 4 Wochen lang die ursprüngliche Kraft des Meeres und erleben Sie den Unterschied.

Für den Fall, dass Sie nicht zufrieden sind, erstatten wir den Kaufpreis zurück.



Die Geld-zurück-Garantie gilt für alle Produkte aus dem **Organix**®-Sortiment. Sollten Sie nach dem Kauf des Produkts wider Erwarten nicht zu 100% zuffeden sein, können Sie es innerhalb von 30 Tagen ab Kaufdatum (in der Originalverpackung zusammen mit dem Originalkassenbeleg) ausreichend frankiert zurücksenden an.

Söll GmbH • Fuhrmannstraße 6 • D-95030 Hof

Bitte beachten Sie die vollständigen Bedingungen im Internet: www.soell-organix.de/garantie



Überreicht von Ihrem Söll-Händler:

