

GARANT
Aqua



AQUA GARANT

FISCHFUTTER



Lagerhaus

www.aqua-garant.at

AQUA-GARANT: Ihr regionaler Partner für Fischfutter

Mit unserem Futterprogramm bieten wir Lösungen für optimales Wachstum, niedrigen Futterquotienten und geringstmögliche Umweltbelastung für verschiedene Fischarten und verschiedene Umwelt- und Haltungsbedingungen. Unsere Futtersorten sichern eine bedarfsgerechte Versorgung mit allen notwendigen Nährstoffen, die auf den Bedarf der Fische optimal abgestimmt sind.

Unser **Forellenfutter**-Programm eignet sich für alle Salmoniden-Arten, das **Karpfenfutter**-Programm kann für alle Cypriniden verwendet werden. Das Futterprogramm AQUA WELS wurde für den **Afrikanischen Wels** entwickelt. Für den **Europäischen Wels** und die **Störaufzucht** empfehlen wir das Futtersortiment AQUA UNI. Neu im Sortiment ist AQUA KOI SWIM, das Premium-Koifutter. Starke Lockwirkung zeichnet unser Köder- und Angelfutter aus, wählen Sie hier aus AQUA CATCH XXL, AQUA CATCH CARP und AQUA CATCH DISC.

Wirkstoffkombination **vitatec** stärkt die Abwehrkräfte der Fische

Spezielle Futterzusatzstoffe können die Abwehrkräfte der Fische stärken und dadurch das Wachstum und die Vitalität der Fische verbessern. Vitatec von Aqua-Garant ist eine synergistische Kombination mehrerer Wirkstoffe, welche die nützlichen Bakterien fördern und die natürlichen Abwehrkräfte der Fische gezielt aktiviert.

Vorteile von **vitatec**

- Fördert gezielt das Wachstum der nützlichen Bakterien
- Stärkt die Ausbildung und Funktion der natürlichen Schleimhautbarriere
- Stärkt die körpereigenen Abwehrkräfte und die Vitalität der Fische, besonders unter ungünstigen Haltungs- und Umweltbedingungen
- Verbessert die Wirtschaftlichkeit der Fischproduktion durch ein höheres Wachstum, bessere Futtereffizienz und bessere Schlacht- und Filetausbeute



AQUA-GARANT – FUTTERPROGRAMM

BRUTFUTTER & LAICHFUTTER

Aqua Start Brutfutter für alle Fischarten..... Seite 5
 Aqua Caviar Laichfischfutter für Salmoniden u. Störe..... Seite 5

ZUWACHSFUTTER & LAICHFUTTER

Forellen

Aqua UniZuwachsfutter..... Seite 7
 Aqua ProfiPremium-Zuwachsfutter..... Seite 7
 Aqua Dynamic SwimZuwachsfutter schwimmend..... Seite 7
 Aqua Profi Pigment.....Pigmentfutter Seite 8
 Aqua Pigment Swim.....Pigmentfutter schwimmend..... Seite 8
 Aqua Eco & Eco PigmentBio-Zuwachsfutter **BIO** Seite 8

Karpfen

Aqua Classic.....Zuwachsfutter sinkend Seite 10
 Aqua Vital SwimZuwachsfutter schwimmend..... Seite 10

Afrikanischer Wels

Aqua Wels SwimZuwachsfutter schwimmend..... Seite 13

KOIFUTTER

Aqua Koi Swim Seite 14

KÖDER- UND ANGELFUTTER

Aqua Catch XXL..... Seite 15
 Aqua Catch Carp Seite 15
 Aqua Catch Disc..... Seite 15



Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“

Geeignet für den Bio-Landbau gemäß VO (EU) 2018/848 idgF

GUT ZU WISSEN:

Garant Tiernahrung ist Österreichs Marktführer bei Mischfutter und der einzige österreichische Fischfutterhersteller. In Aschach an der Donau produziert Garant mit einer modernen Extruderanlage hochwertiges Futter für Süßwasserfische.

»Österreichisches Qualitätsfutter für österreichische Qualitätsfische.«

Alle Aqua-Garant Fischfuttersorten...

- sind extrudiert und enthalten zusätzlich zu Premium-Fischmehl auch tierische Proteine geprüfter Qualität, ausschließlich von gesund geschlachteten Tieren.
- enthalten als Fettquelle neben Fischöl auch heimisches Rapsöl in Lebensmittelqualität. Das Aqua-Garant Sortiment ist »gentechnikfrei« erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“.
- sind nach dem Konzept der Phasenfütterung entwickelt, um die Wasserbelastung zu reduzieren und optimale Ergebnisse während der gesamten Wachstumsphase der Fische zu erzielen.
- unterliegen einer strengen Qualitätsprüfung. Laufende Rohstoffkontrollen, ein betriebseigenes Labor und zahlreiche Zertifizierungen garantieren Sicherheit und Qualität.



Hochmoderne Extruderanlage im Garant Mischfutterwerk Aschach an der Donau

Wir sind zertifiziert nach:

pastus® AMA-Gütesiegel tauglich



BRUTFUTTER

Aqua Start¹

- Premiumbrutfutter für alle Fischarten
- Aqua Start 0,3/0,5/0,7 mm: mit Niedrigtemperatur-Extrusionsverfahren hergestellte, langsam sinkende Micropellets
- Aqua Start 1,0/1,5 mm: extrudiert, langsam sinkende Pellets mit hohem Fischmehlanteil und speziellen Futterzusätzen
- Besonders wasserstabil für geringe Wasserbelastung
- Höchste Überlebensrate und beste Wirtschaftlichkeit



| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung | |
|------------------------|-------------|------------|---------|---------|----------------|---------|
| Aqua Start /0,3 | 0,3 mm | 57 % | 17 % | 19,7 MJ | 5 kg Kübel | |
| Aqua Start /0,5 | 0,5 mm | 53 % | 18 % | 19,7 MJ | 10 kg Sack | |
| Aqua Start /0,7 | 0,7mm | 53 % | 18 % | 19,7 MJ | 20 kg Sack rot | |
| Aqua Start /1,0 | 1,0 mm | 57 % | 15 % | 19,5 MJ | 25 kg Sack rot | |
| Aqua Start /1,5 | 1,5 mm | 52 % | 20 % | 20,0 MJ | 25 kg Sack rot | vitatec |



Tipp!

Zum Anfüttern von kleinen Brütlingen (z.B. Seesaibling) empfehlen wir Aqua Start /0.3



LAICHFISCHFUTTER

Aqua Caviar¹

- Extrudiertes, langsam sinkendes Laichfischfutter für Salmoniden und Störe
- Nährstoffgehalt abgestimmt auf die Entwicklung und Reifung der Eier und Spermien
- Für vitale Laichfische, eine höhere Fruchtbarkeit, eine hohe Eiqualität und eine gut entwickelte Dottersack-Brut

| Produkt | Pelletgröße | XP | XL | Energie | Astaxanthin | Packung |
|-----------------------|-------------|------|------|---------|-------------|------------------|
| Aqua Caviar /9 | 9 mm | 50 % | 12 % | 17,0 MJ | 25 mg | 25 kg Sack, blau |

¹)Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“



NEU! **vitatec**

- Verbessert Vitalität und Widerstandskraft.
- Ist in ausgewählten Forellenfuttersorten enthalten.

ZUWACHSFUTTER FORELLEN

Aqua Uni¹ • Universelles Zuwachsfutter

- Universell einsetzbares, extrudiertes, langsam sinkendes Zuwachsfutter
- Hoher Gehalt an tierischem Eiweiß und begrenzter Fettgehalt für beste Fleischqualität



| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung |
|--------------------|-------------|------------|---------|---------|-------------------------------|
| Aqua Uni /2 | 2 mm | 47 % | 16 % | 18,0 MJ | 10 kg Sack 25 kg Sack blau |
| Aqua Uni /3 | 3 mm | 45 % | 16 % | 18,0 MJ | 10 kg Sack 25 kg Sack blau |
| Aqua Uni /4 | 4 mm | 45 % | 16 % | 18,0 MJ | 10 kg Sack 25 kg Sack blau |
| Aqua Uni /6 | 6 mm | 45 % | 16 % | 18,0 MJ | 25 kg Sack blau |

Aqua Profi¹ • Premium Zuwachsfutter mit Vitatec

- Extrudiertes, langsam sinkendes Premiumfutter mit hohem Gehalt an Fischmehl und tierischem Eiweiß
- Niedriger Futterquotient, beste Wirtschaftlichkeit und Fleischqualität

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung |
|----------------------|-------------|------------|---------|---------|-----------------|
| Aqua Profi /2 | 2 mm | 46,5 % | 22 % | 20,0 MJ | 25 kg Sack blau |
| Aqua Profi /3 | 3 mm | 45 % | 24 % | 20,5 MJ | 25 kg Sack blau |
| Aqua Profi /4 | 4 mm | 44 % | 24 % | 20,5 MJ | 25 kg Sack blau |
| Aqua Profi /6 | 6 mm | 43 % | 24 % | 20,5 MJ | 25 kg Sack blau |

Aqua Dynamic Swim¹ • Schwimmendes Zuwachsfutter

- Hoher Gehalt an tierischem Eiweiß für vitale Fische und beste Fleischqualität

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung |
|-------------------------------|-------------|------------|---------|---------|-----------------|
| Aqua Dynamic Swim /2 | 2 mm | 45 % | 18 % | 19,0 MJ | 20 kg Sack blau |
| Aqua Dynamic Swim /3 | 3 mm | 42 % | 22 % | 20,0 MJ | 20 kg Sack blau |
| Aqua Dynamic Swim /4,5 | 4,5 mm | 42 % | 22 % | 20,0 MJ | 20 kg Sack blau |

¹) Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“

PIGMENTFUTTER (LACHSFUTTER)

Aqua Profi Pigment¹ • Pigmentfutter

- Extrudiertes, langsam sinkendes Pigmentfutter
- Für die Erzeugung von rotfleischigen Forellen (Lachsforellen)

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Pigment ³ | Packung | |
|-----------------------------|-------------|------------|---------|---------|----------------------|-----------------|--|
| Aqua Profi Pigment/4 | 4 mm | 44 % | 24 % | 20,5 MJ | 60 mg | 25 kg Sack blau |  |
| Aqua Profi Pigment/6 | 6 mm | 43 % | 24 % | 20,5 MJ | 60 mg | 25 kg Sack blau |  |

Aqua Pigment Swim • Schwimmendes Pigmentfutter

- Für die Erzeugung von rotfleischigen Forellen (Lachsforellen)

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Pigment ³ | Packung |
|------------------------------|-------------|------------|---------|---------|----------------------|-----------------|
| Aqua Pigment Swim/4,5 | 4,5 mm | 42 % | 22 % | 20,0 MJ | 60 mg | 20 kg Sack blau |

BIOFUTTER FÜR FORELLEN



Aqua Eco & ECO Pigment² • Bio-Zuwachsfutter

- Extrudiertes, langsam sinkendes BIO-Zuwachsfutter
- Aus nachhaltigen marinen Rohstoffen (Naturland-zertifiziert) und heimischen BIO-Rohstoffen
- Aqua Eco Pigment für die Erzeugung von rotfleischigen Forellen

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Pigment ⁴ | Packung |
|----------------------------|-------------|------------|---------|---------|----------------------|-----------------|
| Aqua Eco /2 | 2 mm | 44 % | 20 % | 19,0 MJ | | 25 kg Sack blau |
| Aqua Eco /3 | 3 mm | 40 % | 22 % | 19,0 MJ | | 25 kg Sack blau |
| Aqua Eco /4 | 4 mm | 40 % | 22 % | 19,0 MJ | | 25 kg Sack blau |
| Aqua Eco Pigment /4 | 4 mm | 40 % | 22 % | 19,0 MJ | 76 mg | 25 kg Sack blau |

¹) Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“

²) Geeignet für den Bio-Landbau gemäß VO (EU) 2018/848 idgF

³) Astaxanthin 60 mg

⁴) Astaxanthin 44 mg, Cantaxanthin 8 mg, Adonirubin 24 mg

FÜTTERUNGSTABELLE FORELLEN

Fütterungsempfehlung in **Kilo Futter pro 100 kg Fisch pro Tag**. Die empfohlenen Werte sind Richtwerte.

Aqua Start (Brutfutter)

| Granulat bzw. Pellet | Fischgröße | | Wassertemperatur | | | | | | | | |
|-------------------------|------------|----------|------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | mm | cm | g | 4° C | 6° C | 8° C | 10° C | 12° C | 14° C | 16° C | 18° C |
| 0,3 | <2 | <0,15 | | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,3 | 3,7 | 4,0 | 4,4 | 3,8 |
| 0,5 | 2-3 | 0,15-0,5 | | 1,8 | 2,3 | 2,8 | 3,1 | 3,5 | 3,7 | 4,0 | 3,6 |
| 0,7 | 3-4 | 0,5-1,0 | | 1,6 | 2,1 | 2,6 | 2,9 | 3,3 | 3,5 | 3,7 | 3,4 |
| 1,0 | 4-6 | 1-3 | | 1,3 | 1,7 | 2,0 | 2,4 | 2,6 | 2,8 | 2,9 | 2,6 |
| 1,5 | 6-11 | 3-15 | | 1,0 | 1,2 | 1,5 | 1,9 | 2,1 | 2,3 | 2,5 | 2,3 |

Aqua Uni, Aqua Dynamic Swim, Aqua Eco und Aqua Eco Pigment

| Pellet | Fischgröße | | Wassertemperatur | | | | | | | | |
|--------|------------|---------|------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | mm | cm | g | 4° C | 6° C | 8° C | 10° C | 12° C | 14° C | 16° C | 18° C |
| 2 | 11-16 | 15-50 | | 0,9 | 1,2 | 1,4 | 1,6 | 1,8 | 2,1 | 2,2 | 2,0 |
| 3 | 16-22 | 50-150 | | 0,7 | 1,0 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 1,8 | 1,9 | 1,6 |
| 4 | 22-31 | 150-350 | | 0,6 | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 1,6 | 1,4 |
| 6 | 31-36 | 350-600 | | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 1,1 | 1,3 | 1,4 | 1,2 |
| 6 | >36 | >600 | | 0,4 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,1 |

Aqua Profi und Aqua Profi Pigment

| Pellet | Fischgröße | | Wassertemperatur | | | | | | | | |
|--------|------------|---------|------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | mm | cm | g | 4° C | 6° C | 8° C | 10° C | 12° C | 14° C | 16° C | 18° C |
| 2 | 11-16 | 15-50 | | 0,9 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 1,7 | 1,9 | 2,0 | 1,9 |
| 3 | 16-22 | 50-150 | | 0,7 | 0,9 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | 1,5 |
| 4 | 22-31 | 150-350 | | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,3 |
| 6 | 31-36 | 350-600 | | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,1 |
| 6 | >36 | >600 | | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,0 |

Wasserqualität, Sauerstoffgehalt und Gesundheitszustand der Fische sind unbedingt zu beachten. Bei schlechter Wasserqualität bzw. Auftreten von Krankheitssymptomen muss die Fütterung entsprechend reduziert bzw. eingestellt werden.

ZUWACHSFUTTER KARPFFEN



Aqua Classic¹ • Sinkendes Zuwachsfutter

- Extrudiertes, langsam sinkendes Zuwachsfutter
- Mit viel tierischem Eiweiß und Fischöl
- Sehr gute Wasserbeständigkeit der Pellets
- Hohe Zunahmen, niedriger Futterquotient, beste Fleischqualität

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung |
|--------------------------|-------------|------------|---------|---------|-----------------|
| Aqua Classic /2,5 | 2,5 mm | 35 % | 12 % | 15,5 MJ | 25 kg Sack grau |
| Aqua Classic /4 | 4 mm | 30 % | 8,5 % | 14,0 MJ | 25 kg Sack grau |
| Aqua Classic /6 | 6 mm | 30 % | 8,5 % | 14,0 MJ | 25 kg Sack grau |
| Aqua Classic /9 | 9 mm | 30 % | 8,5 % | 14,0 MJ | 25 kg Sack grau |

Aqua Vital Swim¹ • Schwimmendes Zuwachsfutter

- Extrudiertes, schwimmendes Zuwachsfutter
- Mit viel tierischem Eiweiß und Fischöl
- Sehr gute Wasserbeständigkeit der Pellets
- Hohe Zunahmen, niedriger Futterquotient, beste Fleischqualität

| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung |
|-----------------------------|-------------|------------|---------|---------|-----------------|
| Aqua Vital Swim /2,5 | 2,5 mm | 35 % | 12 % | 15,5 MJ | 20 kg Sack grau |
| Aqua Vital Swim /4 | 4 mm | 30 % | 8,5 % | 14,0 MJ | 20 kg Sack grau |
| Aqua Vital Swim /6 | 6 mm | 30 % | 8,5 % | 14,0 MJ | 20 kg Sack grau |
| Aqua Vital Swim /9 | 9 mm | 30 % | 8,5 % | 14,0 MJ | 20 kg Sack grau |

Ob sinkendes oder schwimmendes Futter eingesetzt wird, hängt von Besatzdichte, Teichtiefe sowie Fischfeinden ab und obliegt der Entscheidung des Teichwirtes.

¹⁾Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“



©Philippa/Stock via Getty Images

FÜTTERTUNGSTABELLE KARPFFEN

Fütterungsempfehlung in **Kilo Futter pro 100 kg Fisch pro Tag**. Die empfohlenen Werte sind Richtwerte.

Aqua Start

| Futter | Fischgröße | Wassertemperatur | | | | | | | |
|--------|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 10° C | 14° C | 18° C | 20° C | 22° C | 24° C | 26° C | 28° C |
| mm | g | | | | | | | | |
| 0,3 | <0,3 | 2,5 | 3,3 | 4,9 | 5,8 | 6,4 | 6,6 | 6,0 | 4,5 |
| 0,7 | 0,3 – 4,0 | 1,8 | 2,8 | 4,3 | 5,0 | 5,2 | 5,4 | 5,0 | 3,8 |
| 1,5 | 4 – 12 | 1,5 | 2,4 | 3,3 | 3,7 | 4,1 | 4,5 | 4,0 | 3,1 |

Aqua Classic, Aqua Vital Swim

| Futter | Fischgröße | Wassertemperatur | | | | | | | |
|--------|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 10° C | 14° C | 18° C | 20° C | 22° C | 24° C | 26° C | 28° C |
| mm | g | | | | | | | | |
| 2,5 | 12–100 | 1 | 1,6 | 3,6 | 4,5 | 5,3 | 5,8 | 5,3 | 4,8 |
| 4 | 100–350 | 0,7 | 1,2 | 2,8 | 3,4 | 4,0 | 4,4 | 4,0 | 3,6 |
| 6 | 350–1000 | 0,4 | 1,0 | 2,2 | 2,7 | 3,2 | 3,5 | 3,2 | 2,8 |
| 9 | >1000 | 0,4 | 0,7 | 1,5 | 1,9 | 2,3 | 2,6 | 2,3 | 2,0 |

Wasserqualität, Sauerstoffgehalt, Angebot an Naturnahrung und Gesundheitszustand der Fische sind unbedingt zu beachten. Bei schlechter Wasserqualität bzw. Auftreten von Krankheitssymptomen ist die Fütterung entsprechend zu reduzieren bzw. einzustellen.



ZUWACHSFUTTER AFRIKAN. WELS

Aqua Wels Swim¹ • Schwimmend Zuwachsfutter

- Extrudiertes, schwimmendes Premiumfutter für afrikanische Welse in Warmwasser-Kreislaufanlagen
- Spezielle Rohstoffauswahl für höchste Futtermverdaulichkeit
- Geringe Wasserbelastung und niedriger Futterquotient



| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Energie | Packung |
|----------------------------|-------------|------------|---------|---------|-----------------------------------|
| Aqua Wels Swim /2 | 2 mm | 48 % | 13 % | 17,5 MJ | 750 kg Big Bag 20 kg Sack blau |
| Aqua Wels Swim /3 | 3 mm | 47 % | 14 % | 17,5 MJ | 750 kg Big Bag 20 kg Sack blau |
| Aqua Wels Swim /4,5 | 4,5 mm | 47 % | 14 % | 17,5 MJ | 750 kg Big Bag 20 kg Sack blau |

¹)Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“

Fütterungstabelle Afrikanische Welse

Fütterungsempfehlung in **Kilo Futter pro 100 kg Fisch pro Tag**. Die empfohlenen Werte sind Richtwerte. Die tägliche Futtermenge ist an Art und Ausführung der Kreislaufanlage anzupassen.

Aqua Start

| Futter | Wassertemperatur | | | | |
|--------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 22° C | 24° C | 26° C | 28° C | 30° C |
| 0,3/0,5/0,7/1,0 mm | | | | | |

FÜTTERUNG BIS ZUR SÄTTIGUNG

Aqua Wels Swim

| Futter | Fischgröße | Wassertemperatur | | | | |
|--------|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | 22° C | 24° C | 26° C | 28° C | 30° C |
| mm | g | | | | | |
| 2 | 8-50 | 3,8 | 4,6 | 5,0 | 4,6 | 4,1 |
| 3 | 50-150 | 3,0 | 3,6 | 4,0 | 3,6 | 3,2 |
| 4,5 | 150-500 | 2,0 | 2,3 | 2,6 | 2,3 | 2,0 |
| 4,5 | 500-1000 | 1,4 | 1,6 | 1,8 | 1,6 | 1,4 |
| 4,5 | >1000 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 1,4 | 1,2 |

KOIFUTTER

Aqua Koi Swim¹

- Extrudiertes, schwimmendes Premium-Koifutter mit hoher Verdaulichkeit und hoher Wasserbeständigkeit
- Gentechnik-frei¹, mit nachhaltigem Fischmehl und Fischöl (Naturland-zertifiziert) sowie ausschließlich europäischen Rohstoffen
- Ausgewogener Eiweiß- und Energiegehalt für ein gleichmäßiges Wachstum und ideale Körperform
- Mit Spirulina-Algenmehl und Astaxanthin für intensive Farbtöne
- Mannan-Oligosaccharide, hoher Gehalt an Omega-3 Fettsäuren und Antioxidantien fördern die körpereigenen Abwehrkräfte



| Produkt | Pelletgröße | XP | XL | Astaxanthin | Spirulina | Packung |
|----------------------|-------------|------|-----|-------------|-----------|------------|
| Aqua Koi Swim | 4 mm | 37 % | 8 % | 25 mg | 1,5 % | 10 kg Sack |

¹)Gentechnik-frei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“



KÖDER- UND ANGELFUTTER

Aqua Catch XXL

- Spezielles Lock- und Köderfutter für die Angelfischerei
- 22 mm-Großpellet mit Mittelloch für kapitale Fänge
- Hoher Gehalt an Fischmehl und Fischöl für starke Lockwirkung
- Beste Wasserbeständigkeit der Pellets



| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Lockstoffe | Packung |
|-----------------------|-------------|------------|---------|------------|-------------------------------|
| Aqua Catch XXL | 22 mm | 35 % | 20 % | +++ | 10 kg Sack 25 kg Sack blau |

Aqua Catch Carp

- 12 mm-Pellet für die Angelfischerei
- Hoher Gehalt an tierischem Eiweiß und speziellen Ölen für eine starke Lockwirkung
- Perfekt zum Anfüttern der Fische und als Köder



| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Lockstoffe | Packung |
|------------------------|-------------|------------|---------|------------|------------|
| Aqua Catch Carp | 12 mm | 33 % | 12 % | +++ | 10 kg Sack |

Aqua Catch Disc

- 2 mm-Scheiben für die Angelfischerei
- Spezielle Rezeptur für eine starke Lockwirkung
- Bestens geeignet für die eigene Köderproduktion



| Produkt | Pelletgröße | Rohprotein | Rohfett | Lockstoffe | Packung |
|------------------------|-------------------|------------|---------|------------|------------|
| Aqua Catch Disc | Scheiben, 2 mm | 30 % | 7 % | +++ | 10 kg Sack |



Kontakt

Garant-Tiernahrung Ges.m.b.H.
Raiffeisenstraße 3, 3380 Pöchlarn

Ihre(n) Garant-Fachberater(in) finden
Sie auf **www.garant.co.at**

Für weitere Fragen erreichen
Sie uns unter **T 02757/2281-0**
oder **E office@garant.co.at**

Für Aktuelles und zusätzliche Infos
folgen Sie uns:



Unsere Qualitätsmarken für Ihren Erfolg



Vertriebspartner

Das Lagerhaus in Ihrer Nähe finden
Sie unter **www.lagerhaus.at**

