

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 **Störtaufzucht** 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

Aqua Start	Brutfutter für alle Fischarten.....	Seite 5
Aqua Pro	Brutfutter für Cypriniden und Welse.....	Seite 5

ZUWACHSFUTTER & LAICHFUTTER

Forellen

Aqua Uni	Zuwachsfutter.....	Seite 7
Aqua Dynamic Swim	Zuwachsfutter schwimmend.....	Seite 7
Aqua Profi	Premium-Zuwachsfutter.....	Seite 7
Aqua Profi Pigment.....	Pigmentfutter	Seite 8
Aqua Pigment Swim.....	Pigmentfutter schwimmend.....	Seite 8
Aqua Eco & Eco Pigment	Bio-Zuwachsfutter	Seite 8
Aqua Caviar	Laichfischfutter für Salmoniden u. Störe.....	Seite 8

Karpfen

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

Afrikanischer Wels

Aqua Wels Swim	Zuwachsfutter 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 und 889/2008 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« laut VO (EG) 1829/2003. 
- 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	55 %	18 %	19,7 MJ	10 kg Sack
Aqua Start /0,7	0,7mm	55 %	18 %	19,7 MJ	20 kg Sack rot
Aqua Start /1,0	1,0 mm	57 %	15 %	19,4 MJ	25 kg Sack rot
Aqua Start /1,5	1,5 mm	52 %	20 %	20,0 MJ	25 kg Sack rot



Aqua Pro¹

- Brutfutter besonders für karpfenartige Fische und Welse geeignet
- Hoher Gehalt an Fischmehl und tierischem Eiweiß
- Besonders wasserstabil für geringe Wasserbelastung
- Hohe Überlebensrate

Produkt	Pelletgröße	Rohprotein	Rohfett	Energie	Packung
Aqua Pro /1,5	1,5 mm	48 %	18 %	19,0 MJ	25 kg Sack rot





TIPP!

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

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

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	vitatec
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 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	44 %	18 %	18,5 MJ	20 kg Sack blau	vitatec
Aqua Dynamic Swim /3	3 mm	42 %	22 %	19,5 MJ	20 kg Sack blau	
Aqua Dynamic Swim /4,5	4,5 mm	42 %	22 %	19,5 MJ	20 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	47 %	22 %	20,0 MJ	25 kg Sack blau	vitatec
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	44 %	24 %	20,5 MJ	25 kg Sack blau	

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

NEU! 

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

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	44 %	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 %	19,5 MJ	60 mg	20 kg Sack blau

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

LAICHFISCHFUTTER

Aqua Caviar

- 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

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 SemiSwim und Aqua Eco

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.

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

²⁾ Geeignet für den Bio-Landbau gemäß VO (EU) 2018/848 idgF und 889/2008 idgF.

³⁾ Astaxanthin 60 mg

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

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	34 %	12 %	15,5 MJ	25 kg Sack grau
Aqua Classic /4	4 mm	30 %	9 %	14,0 MJ	25 kg Sack grau
Aqua Classic /6	6 mm	30 %	9 %	14,0 MJ	25 kg Sack grau
Aqua Classic /9	9 mm	30 %	9 %	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	34 %	12 %	15,5 MJ	20 kg Sack grau
Aqua Vital Swim /4	4 mm	30 %	9 %	14,0 MJ	20 kg Sack grau
Aqua Vital Swim /6	6 mm	30 %	9 %	14,0 MJ	20 kg Sack grau
Aqua Vital Swim /9	9 mm	30 %	9 %	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.



Tipp!
Aqua Pro 1,5 mm wurde speziell für die K1-Fütterung entwickelt!
(Siehe Seite 5)

FÜTTERUNGSTABELLE 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.

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

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 Vital 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				
0,3/0,5/0,7/1,0 mm	22° C	24° C	26° C	28° C	30° C
FÜTTERUNG BIS ZUR SÄTTIGUNG					

Aqua Wels Swim

Futter	Fischgröße	Wassertemperatur				
mm	g	22° C	24° C	26° C	28° C	30° C
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 Swim

- Extrudiertes, schwimmendes Premium-Koifutter mit hoher Verdaulichkeit und hoher Wasserbeständigkeit
- 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	4 mm	37 %	8,5 %	25 mg	1,5 %	10 kg Sack



© Gettyimages

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	34 %	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	32 %	7,0 %	+++	10 kg Sack



Kontakt

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

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

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

