

Koi Pure – die Philosophie von Frische und Qualität

Qualität und Frische

Qualität und Frische sind uns besonders wichtig. Eine fortwährende Produktion in Deutschland sowie damit verbundene kurze Transportwege sind eine Garantie für frisches Koi Pure. Seit Jahren wird unser Futter nach den Vorschriften der EU und der deutschen Futtermittelverordnung hergestellt, mit der besonders strenge Auflagen verbunden sind. Diese sorgen für eine hohe Qualität der Inhaltsstoffe und gleichfalls für eine gleichbleibende Qualität. Durch die Zusammenarbeit mit inländischen und ausländischen Instituten befindet sich Koi Pure rezeptur- und fertigungstechnisch immer auf dem neuesten Stand.

Allerbeste Zutaten – Reinheit des Futters

Wissenschaftlich erforschte und getestete Hochleistungsrezepturen aus der professionellen Teichwirtschaft bilden die Grundlage für das speziell für Koi entwickelte Koi Pure. Es werden nur hochwertiges Fischmehl vom ganzen Fisch, reines Fischöl, verschiedene Getreideprodukte sowie Vitamin- und Spurenelementvormischungen verarbeitet. Die hinzugefügten Hefe und Hefezellschalen können die Verwertung der hochwertigen Inhaltsstoffe während des Verdauungsprozesses wirksam unterstützen und zu einer Verbesserung des Immunsystems und Erhöhung der Stresswiderstandskräfte der Fische beitragen. Hormone, gentechnisch veränderte Produkte oder Fleischmehl finden in Koi Pure keinerlei Verwendung.

Futterverwertung

In Koi Pure werden hochwertige Proteinquellen verwendet, so dass selbst bei geringen Futterzugaben den Koi ausreichend Nährstoffe zur Verfügung gestellt werden. Im laufenden Produktionsprozess wird durch eine Feinstvermahlung die Oberfläche der Rohstoffe erhöht und so eine optimale Verwertung der Inhaltsstoffe durch den Koi gewährleistet. Die geringen Rohfaseranteile in Koi Pure garantieren zudem eine minimale Wasserbelastung durch Fischkot. Für eine optimale Futterverwertung von bis zu 90% beachten Sie bitte unsere Fütterungsempfehlung.

Wasserstabilität

Durch das moderne Produktionsverfahren erzielt Koi Pure eine Wasserstabilität von bis zu 48 Stunden und steht den Fischen ohne Nährstoffeinbußen lange zur Verfügung. Um den Filter nicht unnötig zu belasten, sollte nicht gefressenes Futter aus dem Teich entfernt werden.

Körnergrößen

Bei der Entwicklung der Koi Pure Futterreihe wurde bewusst auf größere Körnungen als 5 mm verzichtet. Kleinere Fische können das Futter in dieser Größe bequem fressen und bei großen Koi hat es den Vorteil, dass sie mehrmals an die Futterstelle kommen. Dies ermöglicht dem Fischhalter, dass er seine Fische genau beobachten kann und somit die Gesundheit der Fische im Auge behält (Verletzungen).

Last but not least – Die Namensgebung

Bei der Namensgebung unseres Futters haben wir bewusst auf einen tollen Phantasie-Namen sowie auf ein asiatisches Layout verzichtet. Wir wollten dem Fischhalter nicht suggerieren, dass unser Futter aus Japan kommt, obwohl es ein deutsches Mühlenprodukt ist. Da in unserem Futter nur hochwertige und reine Rohstoffe Verwendung finden, sind wir davon überzeugt, dass es den Namen Koi Pure (rein) verdient hat.

Neu im Sortiment: Energy Swim in 3 mm

Nach der Fütterung der Jungfische mit Koi Pure Junior wird ein Futter benötigt, was nicht zu groß ist und den Fischen genügend Energie gibt, um sich optimal weiterzuentwickeln. Energy Swim in 3mm ist hier das ideale Anschlussfutter für junge Koi mit einem Körpergewicht von 25 bis 150 Gramm. Es enthält alle lebenswichtigen Vitamine, Proteine, Mineralstoffe und Spurenelemente sowie hochdosiertes Fischöl für den erhöhten Energiebedarf in dieser Entwicklungsphase.

Fütterungsempfehlung zur optimalen Futterverwertung von Koi Pure

Wassertemperatur ab/bis	6° C	10° C	15° C	18° C	20° C	22° C	24° C	26° C
Koi Pure Energy	ENERGY							
Koi Pure Energy Swim				ENERGY SWIM				
Koi Pure Season				SEASON				
Koi Pure Excellence				EXCELLENCE				
Koi Pure Junior		JUNIOR						
Tagesration Futter bezogen auf das Gesamtgewicht des Fischbesatzes*	0,1 %	0,3 %	0,5 %	0,5 %	0,6 - 0,7 %	1,0 %	1-2 %	0,5 %
Fütterung pro Woche	2 x	3 x	5 x	5 x	5 - 6 x	6 x	6 x	6 x

Füttern Sie die angegebene Futtermenge (z.B. 1% des Körpergewichtes der Gesamtfischmenge pro Tag) über den Tag verteilt. Bei Sauerstoffgehalten unter 6 mg/l, sollte die Fütterung stark reduziert erfolgen, bzw. spätestens ab 4mg/l ganz eingestellt werden.

Nachfolgende Tabelle gibt Ihnen Auskunft über Fischlängen und die dazugehörigen durchschnittlichen Körpergewichte.

Fischlänge (cm)	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Durchschnittsgewicht (g)	17,5	59,5	140,0	273,5	472,5	750,5	1120,0	1595,0	2187,5	2912,0	3780,0	4806,0	6002,5	7383,0	8960,0