

Produkt Finder – ein Guide zur Zusammenstellung und Auswahl von Korallenzucht Zusätzen

Die Basis - für ein natürlich funktionierendes Korallenriff-Aquarium				
Basis Grundwasserpflege	Dosierung Standard	Dosierung Korallenzucht	Besonders günstige Dosierungs-Kombinationen	Hinweise
ZEOvit	6-8 Wo. 1 L/400L	1 L/400 L		Dauereinsatz, Austausch nach 6-8 Wochen
ZEObak	1 Tr. 1-2x/Wo.	1 Tropfen/100L/Wo.	Coral Snow	Dauereinsatz
ZEOstart	2ml/1000 L täglich	1-2ml/1000L täglich		Dauereinsatz
Aktivkohle	1 L /1000 L/ 30 Tage	1 L/1000 L		Dauereinsatz, Austausch nach 30 Tagen
Basis Zugaben – zusätzliche Nahrung und Elemente für natürlich funktionierendes Korallenriff-Aquarium				
Xtra	1 ml/100L/täglich	Täglich 0,5- 1ml/100L		Sind die Farben der Korallen heller, dosieren wir 1ml, sind Sie dunkler, nur 0,5ml
Coral Vitalizer	1 Tr./100L/täglich	1 Tropfen/200L 1 -2 mal / Woche	Coral Booster	Dosierung optimal ca. 15 Min. nach Coral Booster, wenn Korallenpolypen bereits voll geöffnet sind. Optimale Ergebnisse nach ca. 7-10 Tagen. Die Korallen benötigen Zeit, bis sie wieder genügend Futter fangen, dies muss z.T. wieder erlernt werden. Einmal an das Füttern gewöhnt zeigen sie ein Polypenbild von ungewohnten Ausmaß: die Fangpolypen, zum Beispiel bei Acroporen, sind dann auch bei vollem Licht geöffnet.
ZEOfood	1-2 Tr. 1-2x/Wo./100 L	1 Tropfen/100L/Wo.		Dosierung beginnt mit Korallenbesatz im Becken
Sponge Power	1 Tr./100L täglich	3 x pro Woche 1 Tropfen/ 100L		
Jod Komplex	1 Tr./Tag/100 L	alle 20 Tage 1ml/100L gemischt im Dosierglas mit ZEOspur2	ZEOspur2	
oder				
Kaliumjodid Fluor Konz	1 Tr. /Tag/100 L			

Spezialisierte Produkte				
B-Balance	1 ml / 100 L täglich	3-4 ml je 100L 1x/Wo.		
K-Balance	1 ml/100 L täglich	1-2ml je 100L 2x/Wo.		
Xtra special	1 ml/100 L täglich			Wir dosieren bei Bedarf 5-10 Tage lang, danach wieder normales Xtra, sobald die Korallen wieder ihre normalen Farben haben.
BioMate	1 Tr/100 L 2x pro Woche	1 Tropfen/100L/Woche	Coral Snow	
Amino Acid	1 Tr./Tag/100 L	1-2 x/ Woche 1 Tr./100L		
Amino Acid LPS	1 ml/Tag/200 L	1-2ml/100L 1-2x / Wo.		
ZEOLife	1L/5000 L	1 ml/100L/14Tage		
Extreme Farben				
Coral Booster	1ml/100L/jd.2.Tag	0,5ml/100L/Tag gemischt im Dosierglas mit FlatwormStop	FlatwormStop	
ZEOspur2	1ml / 100L alle 7-10 Tage	0,3ml / 100L/10-14Tg gemischt im Dosierglas mit Jod 3 Tropfen/100L	Jod Komplex	Start mit 0,3 ml/100 L. Wirkt diese Dosierung nicht, sind zu wenig Elemente von B-Balance im Wasser. B-Balance dann 1 Woche lang tägl. 1ml/100L dosieren. ZEOspur2 nicht nachdosieren vor Ablauf der 7 Tage.
ZEOspur Macroelem.	5ml/100L/Woche	5ml/100L / 14-20 Tage		
Stylo-Poci-Glow	2 Tr. /Tag/100 L	Bei Bedarf 1 Tr./100L täglich		Dosierung bis Reaktion eintritt. Dann Dosierpause bis die Korallen stabile Farben (mind. 10 Tage) halten. Reicht dies noch nicht, wiederholen wir den Vorgang.
Eisen Konzentrat	1 ml/Woche/200 L	0,5-1 Tr./100L 1-2x/Wo.		
Problemlösungen				
FlatwormStop	1 ml/100 L/Tag	0,5 ml/100L/Tag m.CB	Coral Booster	Sollte mind. 3 Monate dosiert werden.
Coral Snow	1-4 ml/100 L / Tag	1 ml/100 L mit B-Bal. bis zu 25ml/100L m. Zeobak / BioMate. Nach neuen Importen 10ml/100L/Woche.	B-Balance ZEObak BioMate	<ul style="list-style-type: none"> - Gemischt mit B-Balance als Trägerstoff - Bei Problemen wie Schmieralgen, Belägen gemischt mit ZEObak und/oder BioMate - Nach Importen
ZEOzym	1 Löffel/Wo./1000L	1 Lö./1000L/2 Wo.		Separat in 0,5 L Aquariumwasser 6-8 h auflösen, dann ins Aquarium geben.
CyanoClean	1 Tr./100L/1-2x/Wo.	2 Tr./100L/Wo.	Coral Snow	

Dieser Plan soll zur Orientierung und leichteren Auswahl dienen. Die Produkte können jeweils einzeln ohne das komplette ZEOvit®-System oder andere Korallenzucht-Produkte eingesetzt werden. Individuelle Lösungen sind je nach Aquarium und Besatz abzustimmen.

Dies ist ein Auszug der wichtigsten Zugaben aus dem Korallenzucht Gesamtprogramm. Bitte beachten Sie das vollständige Produktsortiment, wie beispielsweise unser Reefers Best Meersalz, T5 Leuchtstoffröhren, Abschäumer, Filter, Kalkreaktoren und viele weitere wichtige Produkte unter www.korallenzucht.de.

Unsere Produkte resultieren aus der praktischen Arbeit mit Korallen seit über 25 Jahren.

