

Anwendungsempfehlungen

	TORQ® Body 1.0	TORQ® Body 1.0	TORQ® Body 2.0
Bei Einsatz von einem Filtermedium			
Phosphatadsorber (z.B. Nynos® PHOSI-EX)			
Max. Füllmenge	450 ml	750 ml	1.500 ml
Optimale Füllmenge	350 ml	500 ml	1.000 ml
Aquariengröße bis	675 Liter	1.125 Liter	2.250 Liter
Aktivkohle (z.B. Nynos® ACTIVE CARB)			
Max. Füllmenge	650 ml	900ml	1.800 ml
Optimale Füllmenge	450 ml	650ml	1.300 ml
Aquariengröße bis	650 Liter	900 Liter	1.800 Liter
Zeolith (z.B. Nynos® ZEO)			
Max. Füllmenge	750 ml	1.000 ml	2.000 ml
Aquariengröße bis	300 Liter	400 Liter	800 Liter
Bei Einsatz von zwei Filtermedien im Doppelkammerprinzip			
Phosphatadsorber (z.B. Nynos® PHOSI-EX)			
Max. Füllmenge	-	375 ml	750 ml
Optimale Füllmenge	-	250 ml	500 ml
Aquariengröße bis	-	550 Liter	1.250 Liter
Aktivkohle (z.B. Nynos® ACTIVE CARB)			
Max. Füllmenge	-	450ml	900 ml
Optimale Füllmenge	-	300ml	650 ml
Aquariengröße bis	-	450 Liter	900 Liter
Zeolith (z.B. Nynos® ZEO)			
Max. Füllmenge	-	500 ml	1.000 ml
Aquariengröße bis	-	200 Liter	400 Liter