

MIKROORGANISMEN-MIX

Gute Stimmung im Gartenteich

► Speziell zur Verbesserung der Microflora im Gartenteich hat Rowa (49076 Osnabrück) das neue „Rowabac“ entwickelt. Nitrifikationsvorgänge, die natürlicherweise langsam oder unzureichend stattfinden, werden durch den speziellen Microorganismen-Mix deutlich beschleunigt.

Das neue Rowabac sorgt dafür, dass die **Ammonium-Konzentration schnell abnimmt**. Im Zuge dieses Prozesses steigt die Nitritkonzentration kurzfristig an – im Gegensatz zu Vergleichsprodukten jedoch nur geringfügig (zweiter Teil der Nitrifikation), so der Hersteller. Besonders **aktive Bakterienkulturen** sorgen dafür, dass das unerquickliche Nitrit schnell wieder zu Nitrat abgebaut wird (zweiter Teil der Nitrifikation). Im Zuge der so genannten Denitrifikation wird Nitrat über Nitrit zu molekularem Stickstoff umgewandelt, der sich als Gas ganz einfach verflüchtigt. So entsteht ein **ausgeglichenes Klima im Teich**. Überdies wer-



Das Microorganismen-Mix von Rowa sorgt im Gartenteich für eine klare Sicht und gesunde Fische.

den Krankheiten vermindert, Schwankungen im Teichklima durch werden wirksam ausgeglichen, so dass der Gartenteichbesitzer seine ersten Fische bereits nach drei Tagen einsetzen könne.

Neben Rowabac T für Gartenteiche gibt es zwei weitere Sorten: **S für Süßwasser- und M für Meerwasseraquarien**.

Weitere Informationen gibt es unter Tel.: 05 41-9 13 33 50 oder E-Mail: info@rowa-wasser.de. [ts]