

AQUA NET

Esecijani proizvod u rešavanju mulja u vodi, obnavlja voden i ekosistem.

- Organski proizvod
- Nije toksičan za ljude niti za ribe
- Povećava dostupnost kiseonika za život u vodenom ekosistemu
- Pospešuje razlaganje organske materije nataložene u mulju i sluzi
- Povećava raznolikost biljnog sveta
- Kontroliše pH i mirise
- Poboljšava prozirnost vode

Dizajniran za oksigenizaciju i zaustavljanje porasta visine organskog mulja u vodi. AQUANET, putem kalcifikovanih mikroorganizama, vraća ekološku ravnotežu, pospešuje fotosintezu i na taj način obezbeđuje bolju oksigenizaciju vode. Veoma popularan među uzgajivačima ribe, korisnicima jezera i bilo kojoj drugoj vodenoj površini u kojoj je povećano rebalansiranje parametara vode.

AQUANET deluje na dva komplementarna načina: fizički - flokuliranjem nataložene organske materije i biološki - razgradnjom organske materije u sedimentu.

SA AQUA NET-om

PROZIRNA VODA

- Fluktuirala organsku materiju
- Povećava proizvodnju kiseonika

REGENERACIJA

- Smanjuje zapreminu mulja
- Smanjuje rizik od širenja nitastih algi
- Povećava ugradnju mikrofita

IDEALAN pH

- Omogućuje dobijanje idealne pH vode
- Uklanja loše mirise



UNOS KALCIJUMA

- Podstiče plodnost i rast ribe
- Poboljšava njihovu otpornost na bolesti



BEZ AQUA NET-a

NEDOSTATAK KALCIJUMA

- Spor rast ribe
- Limitirana produktivnost

Kisela pH

- Neprijateljska sredina za ribe
- Anaerobna fermentacija
- Loši mirisi

EUTROFIKACIJA VODE

- Pojava nitastih algi
- Povećana zapremina sluzi



PROBLEMATIČNA VODA

- Taloženje organske materije
- Smanjenje proizvodnje kiseonika u biljkama

