

Slibafbraak Micro-organismen

500 ml (Art. Nr.: 108195)
5.000 ml (Art. Nr.: 10819)



Lees zorgvuldig de volledige bijsluiter alvorens u deze producten gebruikt die het vijverwater zuiveren.

1. Wat zijn Slibafbraak Micro-organismen?

- Micro-organismen bestaat uit een geselecteerde mengeling van bacteriestammen geabsorbeerd op een mineraal substraat.
- Micro-organismen leveren een doeltreffende bijdrage bij het reduceren van organisch slib in vijverwater, waar slechts beperkt verversen van water plaatsvindt.
- Met Micro-organismen wordt vijverwater behandeld op fysisch-chemische en biologische wijze.

2. Welk nut hebben Slibafbraak Micro-organismen?

- Olieachtige waterfilms worden volledig afgebroken en er vindt opnieuw een normale uitwisseling van water en lucht plaats.
- Stikstof en fosfor wordt afgebroken en het eutrofiëringsproces wordt gestopt.
- Micro-organismen van dit type zijn zelfs bij winterse lage temperaturen buitengewoon effectief zodat het product bijzonder goed kan worden gebruikt in de winter.
- De snelle mineralisatie van het bodemslib verhindert anaerobe processen en de daaraan verbonden geurhinder.

3. Waarop moet u letten bij het gebruik?

De watertemperatuur mag bij het toedienen tussen de 10° en 25° bedragen. Men voegt het product rechtstreeks toe aan de vijver.

4. Hoe moet u micro-organismen doseren?

Er zijn twee soorten doseringen: de basisdosis en de onderhoudsdosis:

- **Basisdosis:** 1-2 capsules op 1000 liter vijverwater eenmalig.
- **Onderhoudsdosis:** 1 capsules op 1000 liter vijverwater maandelijks.
Bij een hoog aantal vissen kan de hoeveelheid worden vertienvoudigd.

5. Hoe moet u micro-organismen bewaren?

Micro-organismen moeten koel worden bewaard. De activiteit van de micro-organismen vermindert bij gesloten verpakkingen na 24 maanden.