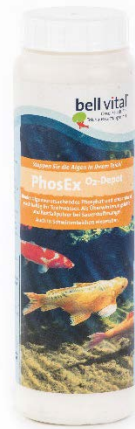


PhosEx O2-depot

500 ml (Artikelnr.: 108580)
5.000 ml (Artikelnr.: 108590)



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

1. Wat is PhosEx O2- depot?

PhosEx O2-depot bevat een aan calcium gebonden zuurstof met een onmiddellijke en langdurige werking en heeft een legendarische reputatie verworven als “poeder voor noodgevallen” voor vijverwater - speciaal tijdens het koudere seizoen. Algenproblemen wegens hoog fosfaatgehalte, met het gevaar op ernstige vijverproblemen, worden duidelijk verminderd.

2. Welk nut heeft PhosEx O2-depot?

- Het gestrooide PhosEx O2-depot zinkt direct op de zuurstofarme tot zuurstofloze waterbodem en verhindert, ook bij gesloten ijskorst in de winter, de geveesde vorming van methaangas.
- Het voeden van de bodemlagen met zuurstof verhindert het vrijkomen van fosfaat, dat algen veroorzaakt in de lente, na het ontwaken van het vijverleven.
- Het sterven van vissen door zuurstofgebrek wordt verhinderd.
- Toxische zuren uit afvalproducten worden geneutraliseerd.
- Schadelijke metaalionen worden veilig verwijderd.
- Fosfaat wordt omgezet in onoplosbaar calciumfosfaat en staat als voedingsstof niet meer ter beschikking voor algen.

3. Waarop moet u letten bij het gebruik?

Het depoteffect van zuurstof houdt afhankelijk van het temperatuurverloop en de slijdichtheid tussen 4 en 8 weken aan. Aanbevolen is een regelmatige toediening, iedere 6 weken. Verdeel het poeder gelijkmatig over het vijveroppervlak. Vermijd direct contact met planten.

4. Hoe moet u PhosEx O2-depot doseren?

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

- **Basisdosis:** 500 ml op 10.000 liter.
- **Onderhoudsdosis:** 100 - 250 ml op 10.000 liter iedere 6 weken van november tot maart.

5. Waarom best drie producten combineren?

Het natuurlijk evenwicht is in de vijver door de massieve algengroei verstoord en moet opnieuw worden hersteld. De 3-fasen-combi van Bell Vital helpt de vijver om zichzelf te helpen. Dus u gebruikt best AlgenStopp O2-clean, daarna PhosEx O2-depot en vervolgens Micro-organismen.

6. Hoe moet u PhosEx O2-depot bewaren?

PhosEx O2-depot moet droog en koel buiten het bereik van kinderen en huisdieren worden bewaard.