

Használati utasítás

OASE aqua activ Kristálytisza - azonnali derítő

Mi a teendő zavaros, zöld víz esetén?

A kerti tó általában mesterségesen létrehozott állóvíz. Hiányzik a talaj- és forrásvíz, a fölösleges tápanyagokat semmi sem szállítja el. Az algavirágzás (eutrofizáció) és az újonnan telepített növények, a kavics és agyag tóba juttatása és a bejáratatlan szűrő okozta zavarosodást gyorsan meg kell szüntetni, nehogy károsodjon a hal és növényállomány. Az azonnali derítő nem csak a legfinomabb szennyeződésekét csapítja ki, hanem a környezeti hatások által a vízbe került foszfátokat és nehézfémkötéseket is. Az azonnali derítő és a koloidális szennyeződés találkozásakor elektromosan semleges primer részecskék keletkeznek, amik pelyhekké állnak össze. Ezeket a vízből egy finom hálóval, a Pondovac iszapszívóval vagy egy erős BIOsys szűrőrendszerrel távolíthatjuk el. Rendszeres adagolása tartósan megakadályozza a víz elszíneződését és elszennyeződését. A készítmény használata növeli a BIOsys szűrőrendszerek hatékonyságát.

Fontos figyelmeztetés:

Az azonnali derítőt akkor kell a vízhez adagolni, amikor annak pH-értéke 6,5 - 9,5 között van (pH teszttel mérve) és a (keménységi teszttel mért) karbonátos keménység legalább 4° - 5°. Ha a keménység alacsonyabb adjon az azonnali derítő használata előtt, és utána is, vízkeménység fokozót a tó vizéhez. Ha a tó vizének keménysége 15° fölött van, szükségessé válhat a derítő kezelés megismétlése. A pelyhesített szennyeződés eltávolítása után célszerű a vizet javítani, például biostabilitás szabályzóval, indító baktériumokkal, víz alatti növények beültetésével, részleges vízcserével és nitrifikáló baktériumok hozzáadásával. Pozitív nitrit-teszt esetén (újonnan épített tónál) vagy ha nem áll rendelkezésre nitritteszt, előzetesen vizsgálja meg, hogy a halak elviselik-e a szer alkalmazását: Töltsön meg egy nagyobb edény a tó vizével, tegyen bele 2 - 3 halat és azonnali derítőt (literenként 3 cseppet). Figyelje a reakciót. Zavaros, zöld víz esetén vizsgáltassa meg szakterekedőjével a vízforgató / szűrő berendezést.

Adagolás:

A szükséges mennyiségű azonnali derítőt (100 ml a tó vizének minden 1000 literére) keverje el 10 liter csapvízben és a keveréket egy locsolókanna rózsájával egyenletesen ossza el a tó felszínén. A derítés lezáródásáig, ez mintegy 6 órát vesz igénybe, kapcsolja ki a szűrőberendezést. Az alkalmazás legkedvezőbb időpontja koradélután. A keletkezett pelyheket feltétlenül távolítsa el, különben kevés lesz az oxigén a halak számára. Ha a víz különleges adottságai miatt nem indul meg a pelyhesedés, az adagolt mennyiséget 50 - 100 %-kal emelheti. Rendkívül ritka esetben, ha már a kezelés előtt is oxigénhiányos volt a tó vize, előfordulhat, hogy mérgező korhadási gázok keletkeznek. Ebben az esetben a tó méretének megfelelő szűrőt aktív szénrel kell megtölteni, vagy a szűrő kifolyójára egy aktív szénrel töltött hálót kell erősíteni és a vizet addig kell ezen átfolyatni, amíg a halak magukhoz nem tértek. Gondoskodjon még a víz megfelelő szellőzéséről is vagy használjon oxigénstabilizátort. Gyermekek és háziállatok elől elzárva tárolja. Ügyeljen rá, hogy ne kerüljön a szemébe. Ha érintkezik a szerrel, azonnal mossa le bő vízzel és izgatás esetén forduljon orvoshoz.

Tartalom:

500 ml készítmény, 5 000 liter tóvízhez

5 l készítmény, 50 000 liter tóvízhez

Importőr:

OASE Kereskedelmi Kft
1016 Budapest, Hegyalja u. 7-13
www.oase.hu

**Szakkereskedő:**

AQUAKERT Bt
2600 Vác, Cserhát u. 13
www.aquakert.hu

