



dinax®

DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ NORMÁL és EXTRA

egy átfogó koncepció része, mely a vízkezelés átgondolt és komplex kezelését célozza

A víz kezelése során a foszfátszint 0,2-0,3 mg/l érték felett problémát okoz, makacs, visszatérő, a kezeléseknél ellenálló algásodás jelentkezhet. Általában 1 mg/l összes foszfát-tartalom felett az algagátló szerek használata mellett is jelentős algafoltok alakulnak ki. Az algák mennyiségét a DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ NORMÁL és EXTRA termék úgy csökkenti, hogy megvonja tőlük a tápanyagot, ezzel az algásodás megelőző CHLORALGIN és ALGI-CID termékek hatékonyságát megsokszorozza. Az esetek nagy részében azonban egyedül a DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ NORMÁL vagy EXTRA készítmények medencevíz-hez adagolásával is megszűnik az algásodás.

A DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ NORMÁL terméket olyan közüzemi medencék esetében, ahol a töltővíznek van kimutatható foszfát tartalma, - a medence pótvíz vezetékebe folyamatosan adagolva - meg tudjuk akadályozni a magas foszfátszint kialakulását és az algák elburjánzását. A medencevízben a foszfátszint a párolgás miatt folyamatosan nő.

A DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ NORMÁL 10 kg-os kiszerelésben kapható, szakszerű adagolásához a NAVIDOS mennyiség arányos adagolórendszer beépítését javasoljuk.

A foszfátcsökkentő szert alkalomszerűen kézzel is beadagolhatjuk a medencébe (használaton kívüli időszakban).

A DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ koncentrációja a medence vízében nem kimutatható, a foszfáttartalom csökkenéséből lehet az adagolást visszaszámolni és módosítani. A szer nem halmozódik a vízben, kicsapódás után maradék nélkül távozik. A DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ NORMÁL kiválóan használható akváriumokban is ahol a legérzékenyebb halaknak sem okoz semmilyen egészségügyi kockázatot.

A DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ EXTRA azonnali algaölő hatással rendelkezik, továbbá a foszfátszint csökkentésével alkalmas a visszatérő algásodás megakadályozására. Működő szűrő mellett a szükséges mennyiséget a medencében lévő fürdővíz felszínére egyenletesen elosztva kell önteni. A szűrőt, vagy szűrőket a megszokott időben, de a beadagolás napján mindenképpen a teljes tisztulásig vissza kell mosni. További adagolás a vízcseré és a mért foszfátszint függvényében szükséges.

A DINAX® FOSZFÁT MÍNUSZ EXTRA 1 és 10 kg-os kiszerelésben kapható.

HI713 HANNA GYORSTESZT PRIMELAB FOTOMÉTER

A pontos és takarékos felhasználáshoz elengedhetetlen a foszfáttartalom mérése:

- laboratóriumi méréssel az MSZ 448-18:2009 szabvány szerint,
- gyorseszttel a HANNA HI713 vagy PRIMELAB fotométerrel mérhető a számunkra fontos koncentrációtartományban az értéke.

A Hanna HI713 Checker optimális megoldás az egyszerű, de mégis pontos fotometriás mérésre.

A készülék csak egy paraméter, az összes oldott foszfát mérésére alkalmas.

Szükséges reagens:

Hanna foszfát reagens (por)

Reakcióidő: 3 perc

Mérési tart.: 0,00-2,50 ppm (mg/l)

Felbontás: 0,01 ppm (mg/l)

A fosztfátszint PrimeLab fotométerrel is mérhető, melynek előnye, hogy a mérhető paraméterek listája igény szerint bővíthető.

Szükséges reagens:

- fosztfát LR No. 1 reagens tableta

- fosztfát LR No. 2 reagens tableta

Reakcióidő: 10 perc

Mérési tart.: 0,00-4,00 ppm (mg/l)

Felbontás: 0,01 ppm (mg/l)

