

# DINAX CARBON FLOCK F

medencevíz szervesanyag- és klórszarmazék-tartalom csökkentő és pelyhesítő folyadék

## ALKALMAZÁSA:

Foglalkozásszerű felhasználók részére, közüzemi medencék vizének kezelésére.

A szer a csőrendszerbe adagolva az aktív szén-tartalmának köszönhetően megköti a fürdővízben lévő oldott szerves szennyeződések és a kötött klórt, miközben az egyidejűleg adagolt pelyhesítőszer hatására kipelyhesedik, így ezek a szennyező anyagok a homokszűrő által kiszűrhetővé válnak.

## ADAGOLÁS:

A DINAX CARBON FLOCK F-et vegyszeradagoló szivattyúval adagoljuk a forgatási körbe a vízforgató szivattyú teljesítményétől függően, 0,3 mg/l kötött klórtartalom fölött 0,3-0,5 ml/(m<sup>3</sup>/h) mennyiségben. Maximálisan adagolható mennyiség 2 ml/m<sup>3</sup> óránként.

### Adagolandó mennyiség:

Az adagolandó mennyiséget a vízforgató szivattyú teljesítményének és a kötött klór mennyisége alapján kiválasztott mennyiség szorzata adja.

### Számítási példa:

Vízforgató teljesítménye: **100 m<sup>3</sup>/h**

Adagolandó mennyiség óránként, amikor működik a vízforgatás:

100 m<sup>3</sup>/h x 0,3 ml/(m<sup>3</sup>/h) = **30 ml**

### Adagolási pont:

A beadagolást a vízforgató szivattyú előtti csőszakaszban lehetőleg a vízforgató szivattyú szívóágában, a szivattyú előtt 1 méteres távolságon belül kell megoldani, annak érdekében, hogy a szivattyú előtt még ne kezdődjön meg a pelyhesedés. A vízforgató szivattyú a beadagolt szert homogenizálja, a szivattyú és a homokszűrő közötti szakaszon a pelyhek kialakulnak, a szer aktív szén-tartalma a szerves szennyeződések és a kötött klórt adszorbeálja, és ezeket a homokszűrő kiszűri.

Az adagolást ideális esetben hígítás nélkül a kannából végezzük. A szerben a szennyező anyag bejutása minőségromlást eredményez.

*Fontos, hogy az adagolás folyamatos legyen: az óránként néhány perces beállítás nem megfelelő!*

A szer behatási ideje: 5-15 sec. A szűrő előtti beadagolási helyet a víz csőben áramló víz sebességéből lehet kiszámítani (ami általában 1,5-2 m/sec).

## KISZERELÉS: 5 kg-os vödör

*A szert hígítani nem szabad, mert az az aktív szén kiválásához vezethet!*

*Figyelem! A nagyon magas dózis alkalmazása alatt a homokszűrőket 3 óránként vissza kell mosni, és amint tisztul a víz, a dózist vissza kell venni a normális értékre!*

