

# BLUE SUPER TABS T

kombinált fertőtlenítő tabletta (200 gr)

## FELHASZNÁLÁS:

Lassan oldódó kombinált fertőtlenítő-tabletta, mely fertőtlenítőszer (klórt), algamentesítőt és a szűrés hatékonyságának növelésére pelyhesítőszer tartalmaz. A klór csíráztat és elpusztítja a baktériumokat, a pelyhesítőszer hatására a legfinomabb szennyeződések is kiszűrődnek, ami megakadályozza az algaképződést. Vízforgatásos fürdőmedencékben kiválóan alkalmas a víz klóros fertőtlenítésének fenntartásához. Használata egyszerű, a hatóanyagok kombinációjának köszönhetően további vegyszer hozzáadása nem vagy csak kismértékben szükséges.



## ADAGOLÁS:

### • Kezdő fertőtlenítőszer-koncentráció létrehozásához:

Frissen feltöltött medence esetén a kezdeti szabad-aktív klórkoncentráció gyors kialakításához használjon **ALGA-SOKK® P** klórgranulátumot, amelyből **10 m<sup>3</sup> vízhez 9 g** (egy csapott evőkanál) szükséges. Így a medencében kialakult klórkoncentráció **0,5mg/l** lesz.

### • Folyamatos adagolás (heti adag):

Adagolása a szkimmerben vagy úszó adagolóban történik. A heti adag a medence fürdőző terhelésének függvénye, átlagos használat mellett **20 m<sup>3</sup> vízhez 1 tabletta** (200 g) **Blue Super Tabs T** szükséges, amit tablettabeoldóban kell a medencevízbe helyezni. A szabad-aktív klórszint optimális értéke a medencevízben 0,3–1 mg/l között van, melyet a tablettabeoldó nyílásának beállításával kell szabályozni.

- Kánikula, több fürdőző, vihar esetén az adagolást emelni kell. A Blue Super tablettát napnyugta után tegyük a vízbe.
- 70 m<sup>3</sup>-nél nagyobb medencékhez csak elkészített oldatként, szivattyúval adagolható, amelyhez adagolási útmutatót kérjen az forgalmazótól, vagy használjon folyékony klórt a fertőtlenítéshez! A biocid hatás kifejtéséhez szükséges idő feltöltéskor 2 óra. Folyamatos adagolásnál a szabad klór 0,3–1,0 mg/l-es fennmaradó koncentrációja biztosítja a biocid hatást.

### • Algásodás esetén:

Nagyon erős, hosszan tartó napsütés, vagy sok esőzés esetén használjunk kis mennyiségű algamentesítő folyadékot pl. CHLORALGIN-t.

## MÉRÉS:

Dinax klór teszterrel vagy mérőcsíkkal. A klór optimális értéke 0,3–1 mg/l között van. A BLUE SUPER TABS tabletta 7.2–7.4 pH értéken fejt ki legjobban a hatását. Méréskor ezt is ellenőrizzük!

**HATÓANYAG:** Triklórizocianursav

**KISZERELÉS:** 1 kg, 5 kg, 10 kg, 25 kg, 50 kg

Fertőtlenítőszer alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!

**dinax**<sup>®</sup>