

**Doporučené chemické ukazatele bazénové vody pro provoz Zařízení ECOLINE**

**Přidání Soli (NaCl) do vody**

**UPOZORNĚNÍ:**

Při přidání soli do vašeho bazénu se přesvědčte, že je Zařízení vypnuto.

Nikdy nesypte sůl do skimmeru vašeho bazénu, ale přímo do vody! Rozpuštění soli můžete urychlit pomocí pohybu v bazénu. Po nastartování oběhového čerpadla počkejte až se pevné částice soli zcela rozpustí a teprve poté zapněte Zařízení ECOLINE.

Pro normální provoz Zařízení je potřebný obsah TDS (Salinita) 1200 ppm neboli 1200 miligramů na litr vody. Pitná voda jako zdroj má hodnoty TDS 150–350 ppm.

Potřeba je tedy dodat přibližně 1 kg Soli (NaCl) na 1000 litrů (1 m<sup>3</sup>) vody. Používejte vždy čistou odpařovanou mořskou nebo rafinovanou sůl, bez nečistot nebo přísad.

**Balancované chemické ukazatele vody**

Jaj již bylo zmíněno, pro dosažení nejlepších výsledků s provozem Zařízení ECOLINE, je předpoklad chemicky správně balancované vody v bazénu.

Následující ukazatele jsou jedním možným příkladem. (ppm = miligram/litr)

Volný chlór: 1,5–2,5 ppm u bazénů venkovních

0,8–1,5 ppm u bazénů vnitřních

pH: 7,2–7,6

Celková zásaditost: 80–120ppm

Celková tvrdost: 150–350 ppm

TDS (Salinita): 1 200 a více

Pro dávkování kyseliny solné (HCL) používejte koncentraci 31–35 %. Dbejte na bezpečnost při manipulaci a skladování viz Bezpečnostní list.

Váš dodavatel bazénu a Zařízení ECOLINE vám jistě poradí a poskytne další potřebné údaje pro dlouholetý úspěšný provoz.