

## Použití salinátoru/UV lampy

Vložil Anonymous - 28/01/2008 07:27

---

Mým záměrem je postavit bazén z těžké folie. Bohužel od různých odborníků jsem dostal informace, které si protiřečí. Zajímá mě Váš názor. Je možné u bazénu s těžkou folií použít salinátor?

Jaké jsou výhody a nevýhody, nemůže dojít k poškození folie?

Je možné se stejným výsledkem použít UV lampu, případně jaké jsou její výhody a nevýhody. Případně má stejnou účinnost jako salinátor. Ničí skutečně všechny bakterie, či pouze některé? A poslední dotaz. Pochopil jsem správně, že je možné od Vás koupit folii i po metrech tedy ne celou roli?

=====

## Re: Použití salinátoru/UV lampy

Vložil Pavel Dostál - 28/01/2008 11:09

---

Dobrý den, jestli myslíte solenizátor, solenizační jednotku (aspoň my tomu tak říkáme, je možné, že jsou i jiné názvy), resp. přístroj, který vyrábí chlor ze soli obsažené ve vodě, tak bych problém u těžké folie neviděl stejně tak jako není problém použít UV lampu. Koncentrace soli při solenizaci je 4 promile = 0,4% což sotva pocítíte na jazyku, pokud nevíte, že tam sůl je.

### Výhody solenizace

- vyrábíte si potřebné množství desinfekce přímo doma
- sůl v bazénu vhodná např. pro alergiky
- sůl v bazénu částečně zabraňuje růstu některým řas, trochu stabilizuje pH vody.
- snížení dávkování ostatních chemikálií

### nevýhody

- trochu vyšší pořizovací náklady
- další přístroj, který potřebuje do jisté míry údržbu

### výhody UV lampy

- čistý provoz
- ničí většinu bakterií, plísní, kvasin a virů ve vodě (někde jsem četl, že jsou i výjimky, kdy některé se bakterie a viry se mohou i po narušení jádra regenerovat, ale je jich asi málo)

### nevýhody

- snížení účinnosti při vyšší tvrdosti, (zvýšení železa, manganu, možná i soli) ... nemám ověřeno, jen jsem to četl.
- NELZE UV lampu nasadit jako jedinou desinfekci (spíš podpůrnou), resp. nutno ještě dávkovat chemikálie (alespoň dle zkušeností) a to hlavně podle mého názoru proto, že výkon je malý na takový průtok. (např. u pitné vody je průtok zhruba do 3l/minutu i když je lampa slabší jen 14W, tak v přepočtu je průtok bazénu podstatně vyšší a doba expozice by měla být také delší.) Možná mě někdo opraví.

Co se týká folie, tak ji prodáváme i na m2 a to pokud ji máme skladem (adria blau běžně skladem, a některé další), záleží také na barvě a množství. Atypy na m2 brát nelze, jediné po domluvě.

=====

## Re: Použití salinátoru/UV lampy

Vložil Anonymous - 05/03/2010 12:02

---

mám na vás dotaz nevíte kde by se dala sehnat UV lampa,salinátor a ionizátor laguna do bazenu poradtě prosím :( A děkuji

=====

## Re: Použití salinátoru/UV lampy

Vložil Pavel Dostál - 05/03/2010 15:51

---

Dobrý den,  
solenizátor a uv lampy prodáváme i my, viz. adresa:  
[http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/desinfekcni ... 8\\_359.html](http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/desinfekcni...8_359.html)

Co se týká ionizátoru (na bázi mědi a stříbra), tak si myslím, že je nevhodné jej použít současně se solenizátorem.

Jinak co se týká ionizátorů, tak nejsem zastáncem těchto desinfekčních metod, ale po zadání do <http://www.google.cz> ionizátor laguna, Vám to nějaké výsledky a obchody najde.

=====