

Problém	Príčina	Odstránenie
Chlórový zápach a dráždenie očí	<ul style="list-style-type: none"> ○ Prítomnosť chloramínov spôsobená zlou hodnotou pH a nesprávnym dávkovaním chlóru 	<ul style="list-style-type: none"> • upraviť pH na 7,2 • Dôkladne preprať filter – min. 5min. ! a dopustiť čerstvú vodu • Skontrolovať prítomnosť chlóru vo vode. Ak bola úroveň chlóru nižšia ako 0,3 mg/l, urobiť chlórový šok použitím 1 tabletky Chloriklar / 1m³ alebo 25g Chlorifix / 1m³ • Ak máte pieskový filter : použiť Superflock C – náplň vložiť do skimera • Nechať filtráciu v nepretržitom chode 24 hod a v prípade potreby – zvýšenie tlaku vo filtri opätovne preprať • Prevencia : Udržiavať pravidelne hodnotu pH v rozsahu 7,0-7,4 a hodnotu voľného Cl u verejných bazénov 0,2-0,5 mg/l., u privátnych 0,5-1,0 mg/l. Pravidelne používať Superflock C na odstraňovanie organických látok z vody
Zelená ,mútna voda, kizké steny s riasami	<ul style="list-style-type: none"> ○ Rast rias /hlavne po búrke/ ○ Neprimerané množstvo algicídu vo vode ○ Voda obsahuje fosfáty 	<ul style="list-style-type: none"> • Mechanicky odstrániť riasy a povysávať bazén. • Preprať filter • Upraviť pH na 7,2 • Urobiť chlórový šok použitím 1 tabletky Chloriklar / 1m³ alebo 25g Chlorifix / 1m³ • Nechať filtráciu v nepretržitom chode až do vyčistenia vody – 24 – 48 hod. • Prevencia : Udržiavať pravidelne hodnotu pH v rozsahu 7,0-7,4 a hodnotu voľného Cl u verejných bazénov 0,2-0,5 mg/l., u privátnych 0,5-1,0 mg/l. Preventívne používať Desalgin alebo Desalgin Jet (nepenivý). Pravidelne používať Superflock C na odstraňovanie fosfátov z vody
Mútna, mliečne sfarbená voda	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vyzrážané organické časti v bazéne ○ Nesprávna hodnota dezinfekčného prostriedku ○ Nefungujúci alebo znečistený filter 	<ul style="list-style-type: none"> • Urobiť chlórový šok použitím 1 tabletky Chloriklar / 1m³ alebo 25g Chlorifix / 1m³ • Použiť Superflock C – náplň vložiť do skimera • Použiť Decalcit Filter na regeneráciu filtračného piesku, • Prevencia : Udržiavať pravidelne hodnotu pH v rozsahu 7,0-7,4. Nikdy nedávkať pH do skimeru alebo pred filter ! Použiť filtračnú náplň Filterclean Silver na zvýšenie účinnosti filtra
Drsné steny, mútna, mliečne sfarbená voda	<ul style="list-style-type: none"> ○ Usadeniny vodného kameňa zapríčinené vyššou teplotou vody alebo vysokou hodnotou pH 	<ul style="list-style-type: none"> • Najprv odstrániť usadeniny zo stien a dna bazéna mechanicky a potom ich z vody povysávať. Ak sa nedá odstrániť usadeniny mechanicky, vypustite vodu z bazéna a použite prípravok Decalcit Super na vyčistenie bazénu. • Prevencia : Používajte Calcinex Pool preventívne a vždy pri napúšťaní bazéna. Udržiavať pravidelne hodnotu pH v rozsahu 7,0-7,4.

Problém	Príčina	Odstránenie
Voda pení a dráždi hrdlo pri zapnutí protiprúdu.	<ul style="list-style-type: none"> ○ Algicid s obsahom penivých zložiek ○ Zvyšky prostriedkov na zazimovanie alebo čistiacich prostriedkov 	<ul style="list-style-type: none"> • Dopustiť veľa čerstvej vody a dôkladne preprať filter • Preventívne používať nepenivé algicídy – Desalgin Jet • Na čistenie bazénu nepoužívať domáce čistiace prostriedky !!! • Prevencia : Pravidelne kontrolovať hladinu algicídu vo vode pomocou testovacích prúžkou QuickTest
Korózia	<ul style="list-style-type: none"> ○ Veľmi nízka hodnota pH a/alebo vysoký obsah chloridov 	<ul style="list-style-type: none"> • Upraviť pH na hodnotu 7,2 • Dopustiť čerstvú vodu • Nepoužívať kyselinu soľnú (HCl) na znižovanie pH !!! • Prevencia : Pravidelne kontrolovať a udržiavať pravidelne hodnotu pH v rozsahu 7,0-7,4.
Jasno zelená alebo hnedá voda	Voda obsahuje železo	<ul style="list-style-type: none"> • upraviť pH na 7,2 • urobiť chlórový šok použitím 1 tabletku Chloriklar / 1m³ alebo 25g Chlorifix / 1m³ • Ak máte pieskový filter : použiť Superflock C – náplň vložiť do skimera • Nechať filtráciu v nepretržitom chode 48 hod. a v prípade potreby – zvýšenie tlaku vo filtri opätovne preprať
Jasno zelená alebo hnedá voda	<ul style="list-style-type: none"> ○ Voda obsahuje meď alebo z algicidov /algicídy Bayrol meď neobsahujú/. Zriedkavejší prípad ako železo. Ak sa problém neodstránil podľa postupu pri železe, spôsobuje ho meď 	<ul style="list-style-type: none"> • upraviť pH na 7,5 • urobiť chlórový šok použitím 1 tabletky Chloriklar / 1m³ alebo 25g Chlorifix / 1m³ • Ak máte pieskový filter : použiť Superflock C – náplň vložiť do skimera • Nechať filtráciu v nepretržitom chode 48 hod. a v prípade potreby – zvýšenie tlaku vo filtri opätovne preprať

Poznámka :

1. Nikdy nedávajte prípravky pH minus do skimeru ale priamo do bazénu . Pokiaľ ich nadávujete do skimera, uvoľnia vo filtri už vyvločkové nečistoty a následne zmútnie voda v bazéne .
2. Dezinfekčné prostriedky v tabletkách (Chlorilong, Chloriklar, VariTab, DuoTab – biela tabletky, atď...) vždy vkladajte u do skimera alebo dávkovača nakoľko môžu v mieste kontaktu s fóliou túto vybieliť a ostanú na nej biele fľaky.
3. Pre zabezpečenie kvality vody je nevyhnutné trvale udržiavať hladinu **pH v rozsahu 7,0 – 7,4** a hodnotu **voľného chlóru** u rodinných bazénoch v rozsahu **0,5 – 1,0 mg/l.**