

## BĚŽNÝ PROVOZ BAZÉNU

### 4 Kroky pro běžný provoz bazénu:

#### 1) ÚPRAVA pH (optimální hodnota 6,8 - 7,6)

Je nutné udržovat hodnotu pH v rozmezí 6,8 - 7,6. Tuto hodnotu je nutné pravidelně kontrolovat pomocí měřících sad (**testerů**) pro měření pH a volného chloru.

TEKUTÉ PŘÍPRAVKY NA ÚPRAVU pH:

**WETTER pH ALKALI** - aplikujte při pH nižším než 6,8.

**WETTER pH ACID** - aplikujte při pH vyšším než 7,6.

SYPKÉ PŘÍPRAVKY NA ÚPRAVU pH:

**WETTER pH PLUS** - aplikujte při pH nižším než 6,8.

**WETTER pH MÍNUS** - aplikujte při pH vyšším než 7,6.

Přesné dávkování přípravků naleznete na etiketě.

**pH > 7,6** = Rychle snižuje účinnost dezinfekce, vyšší spotřeba chemikálií.  
Voda je dráždivá na pokožku, sliznice a oči. Tvoří se zákaly a usazeniny.  
Zvyšuje se tvorba řas.

**pH < 6,8** = Způsobuje korozi kovových součástí bazénu. Voda je dráždivá.  
Zvyšuje se možnost růstu řas. Narušuje spáry v obkladech bazénu.

## 2) CHLOROVÁ DEZINFEKCE (optimální hodnota 0,3 - 0,6mg/l )

Nejdůležitějším ošetřením bazénové vody, je její dezinfekce. Nejjednodušší a nejlevnější způsob, jak docílit zdravotně nezávadné vody bez bakterií, virů a mikroorganismů, je použití některý z chlorových přípravků **WETTER**.

CHLOROVÁ DEZINFEKCE TEKUTÁ:

**WETTER VITAL** - vysoce koncentrovaný chlorový přípravek .

RAZANTNÍ SYPKÁ CHLOROVÁ DEZINFEKCE:

**WETTER CHLOR START** - chlorový granulát.

**WETTER CHLOR ŠOK** - extra silný chlorový granulát.

DLOUHODOBÁ CHLOROVÁ DEZINFEKCE V TABLETÁCH:

**WETTER CHLOR TABLETY** - extra silné chlorové tablety.

**WETTER KOMBI TABLETY 4v1** - multifunkční chlor. tablety

Udržujte hodnotu aktivního chloru na hodnotě 0,3 - 0,6 mg/l. Pro rychle a přesné změření obsahu aktivního chloru doporučujeme zakoupit některou z našich testerů.

*Upozornění :*

Nezředěná chlorová dezinfekce nesmí přijít do přímého kontaktu s barvou, nebo folií Vašeho bazénu. Může způsobit vyblednutí barev.

Aplikaci přípravku provádějte samostatně - nemíchejte s jinými prostředky.

Při dávkování dodržujte pokyny uvedené na etiketě.

### 3) PREVENCE PROTI TVORBĚ ŘAS

**WETTER** Algicidy jsou nejúčinnější látky, které likvidují vodní řasy a široké spektrum mikroorganismů a zároveň se používají jako prevence zabraňující tvorbě řas. Převážně v letních parných dnech nám tyto přípravky zabrání výskytu řas v bazénové vodě. Díky svému složení mají tyto přípravky dlouhodobé účinky a v bazénové vodě se odbourávají velmi pomalu.

**WETTER ALGICID MODRÝ** - nepěnový, účinný zejména na zelené řasy

**WETTER ALGICID SUPER** - koncentrovaný prostředek proti všem druhům řas.

*Aktivní látka je biologicky odbouratelná, neškodí zdraví a životnímu prostředí.*

Více informací o dávkování na etiketě.

### 4) ČIŘENÍ VODY - VLOČKOVÁNÍ

Přípravky vysráží jemné nečistoty tvořící zákal vody do větších vloček, ty jsou těžší, klesají ke dnu a jsou lehce odfiltrovatelné. Tímto dosáhneme křišťálově čisté a průzračné vody v bazénu.

**WETTER ČIŘIČ VODY** - tekutý přípravek určený k vločkování bazénové vody

**WETTER VLOČKOVAČ A ZJISKŘOVAČ** - rychlý, vysoce účinný, koncentrovaný tekutý přípravek určený k vločkování bazénové vody

#### *Postup při aplikaci :*

- A) Před aplikací vločkovače je nutné upravit pH na hodnotu 6,8 - 7,6 , což je vhodné pH pro vločkování. Pokud nebude pH optimální, může být prostředek méně účinný.
- B) Je nutné prostředek dávkovat při puštěné filtraci a co nejvíce rozvířené vodě. Ideální je dávkovat ihned za cirkulační trysku, kde dojde k rovnoměrnému rozptýlení po celé vodní hladině. Více informací o dávkování na etiketě.
- C) Filtraci ponechejte minimálně 3 hodiny filtrovat. Pokud je v bazénu viditelné velké množství vloček, dobu filtrace prodlužte. Pokud v bazénu zůstává malé množství vloček, vypněte filtraci a nechejte zbylé vločky usadit na dno bazénu (nejlépe přes noc). Propláchněte filtr a začněte vločky vysávat pomocí bazénového vysavače ze dna bazénu. Doporučujeme takto vysáté vločky čerpat přímo do kanalizace.
- D) Voda ve Vašem bazénu by měla být průzračná a čirá, pokud tomu tak není, opakujte celou operaci znovu.

---

***Nedávkujte větší množství přípravků než je předepsáno na etiketě!  
Zabraňte prosím bezprostřednímu koupání po aplikaci chemie do Vašeho bazénu!***