

# REGULACE PH



Bazénová chemie  
**Aquamar**

PH -  
SNÍŽENÍ HODNOTY PH

1,35 kg

 **MARIMEX.cz**

Tabuľka pro snadné dávkování na víčku  
Tabuľka pre ľahké dávkovanie na viečku

## Přípravek ke snížení hodnoty pH bazénové vody

**Vzhled a složení:** Granule žlutobílé barvy. Obsahuje hydrogensíran sodný (> 95 %), indexové číslo: 016-046-00-X.

**Působení:** Slouží ke snížení hodnoty pH bazénové vody. Voda ke koupání má mít hodnotu pH v rozmezí 6,8 – 7,2, v tomto rozsahu je zaručeno nejúčinnější působení chlorových přípravků bez vedlejších vlivů.

**Návod k použití a dávkování:** Hodnotu pH kontrolujte minimálně 2x týdně a okamžitě regulujte odchylky od ideální hodnoty (hlavně je nutná kontrola před přidáním chlorových přípravků). Hodnota pH > 7,2 může způsobit ve vodě mléčné zrátky (vysrážení vápníku), snížení účinnosti chlorových prostředků, zápach po chloru, podráždění očí a pokožky a také může vést k upnutí filtračního zařízení. Při hodnotách pH < 6,8 může docházet ke zbytné korozi kovových částí bazénu, blednutí barev materiálů, ze kterých je bazén vyroben a také k podráždění očí a pokožky.

Pro snížení hodnoty pH o 0,2 se na 1 m<sup>3</sup> (1 000l) vody přidá cca 15g přípravku (u tvrdé vody je většinou potřeba vyšší dávka). Vypočítané množství přípravku se důkladně rozpustí ve vodě v umělohmotné konvi a pomalu se přelívá do bazénu u přítoku vody při zapnutém filtračním zařízení. Měření hodnoty pH (vhodným testerem) je nutno provádět po dokonalém promíchání vody v bazénu (promíchání závisí na objemu vody a výkonnosti filtračního zařízení). Postup opakujte, dokud hodnota pH není v požadovaném rozmezí. Do doby dokonalého promíchání přípravku filtračním zařízením a úpravy pH na požadovanou hodnotu je nutno vyloučit přítomnost osob v bazénu!

Nemíchejte s jinými přípravky!

**Pomůcka:** 250g přípravku je přibližně odměrka o objemu 150ml.

**Nebezpečí:** Způsobuje vážné poškození očí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vytáhnout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. (tel. TIS 224 919 293 nebo 224 915 402)

**Pokyny pro první pomoc: Při nadychní:** Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch. V případě nutnosti zajistěte umělé dýchání a přivolejte lékaře. **Při styku s kůží:** Okamžitě omyjte vodou a mýdlem, důkladně opláchněte. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékaře. **Při zasažení očí:** Ihned vyplachujte proudem tekoucí vody po dobu nejméně 5 minut při rozevření víček. Ihned vyhledejte lékaře. **Při požití:** Nevyvolávejte zvracení! Dejte vypít velké množství vody. Ihned vyhledejte lékaře.

**Skladování:** Přípravek skladujte v původních uzavřených obalech v chladu a suchu, mimo dosah zdrojů tepla a slunečního záření. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Upozornění:** Nemíchejte s jinými přípravky! Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.

**Likvidace:** Přípravek nevypouštějte do kanalizace, nepoužívejte přípravek odevzeté ve sběrné nebezpečného odpadu. Prázdný obal vypláchněte vodou, výplach použijte jako přípravek, obal dejte k recyklaci!

**Doba použitelnosti:** Nejdéle 2 roky od data výroby při dodržení skladovacích podmínek.

**Datum výroby:** Uveden na obalu

Informace o bazénové chemii najdete na [www.aquamar.cz](http://www.aquamar.cz)



[www.aquamar.cz](http://www.aquamar.cz)

Obsah: 1,35kg

2072.220211.02

**Distributor:**

Marimex CZ, spol. s r.o.  
Libušská 264  
142 00 Praha 4  
Tel: 00420 241 727 740  
[www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)  
e-mail: [info@marimex.cz](mailto:info@marimex.cz)  
Největší internetový obchod  
s bazény [www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)



## Bazénová chemia - Regulácia pH - Zníženie hodnoty pH Prípravok na zníženie hodnoty pH bazénovej vody

**Vzhľad a zloženie:** Granule žltobielej farby. Obsahuje hydrogensíran sodný (> 95 %), indexové číslo: 016-046-00-X.

**Pôsobenie:** Služi na zníženie hodnoty pH bazénovej vody. Voda na kúpanie má mať hodnotu pH v rozmedzí 6,8 – 7,2. V tomto rozsahu je zaručené najúčinnšie pôsobenie chlorových prípravkov bez vedľajších vplyvov.

**Návod na použitie a dávkovanie:** Hodnotu pH kontrolujte minimálne 2x za týždeň a okamžite regulujte odchylky od ideálnej hodnoty (hlavne je nutná kontrola pred pridávaním chlorových prípravkov). Hodnota pH > 7,2 môže spôsobiť vo vode mliečne zrátky, zníženie účinnosti chlorových prostriedkov, zápach po chlóre alebo podráždenie očí a pokožky. Pri hodnotách pH < 6,8 môže dochádzať ku zvýšenej korozií kovových častí bazéna, blednutiu farieb materiálov v styku s vodou a tiež k podráždeniu očí a pokožky.

Na zníženie hodnoty pH o 0,2 sa na 1 m<sup>3</sup> (1 000l) vody použije cca 15g prípravku (pri tvrdej vode je väčšinou potrebná vyššia dávka). Vypočítané množstvo prípravku dôkladne rozpustíte vo vode v umelohmotnej konvici a pomaly nalejete do bazénu pri prítoku vody pri zapnutom filtračnom zariadení. Meranie hodnoty pH (vhodným testerom) je nutné robiť po dokonalom premiešaní vody v bazéne. Postup opakujte, pokiaľ hodnota pH nie je v požadovanom rozmedzí. Pokiaľ sa prípravok dokonale nepremieša v bazénovej vode (pomocou filtračného zariadenia) a neupraví sa pH na požadovanú hodnotu, je nutné vylúčiť prítomnosť osôb v bazéne!

**Pomůcka:** 250g prípravku je približne odmerka s objemom 150ml.

**Nebezpečenstvo.** Spôsobuje vážne poškodenie očí. Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare/ochranu tváre. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. (tel. NTIC 02 5477 4166)

**Pokyny pre prvú pomoc: Pri nadychní:** Premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch. V prípade nutnosti zabezpečte umelé dýchanie a privolejte lekára. **Pri kontakte s kožou:** Ihned umyte vodou a mýdlom, dôkladne opláchnite vodou. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekára. **Pri zasiahnutí očí:** Ihned vyplachujte prúdom tečúcej vody po dobu najmenej 5 minút pri rozotvorených viečkach. Ihned vyhľadajte lekára. **Pri požití:** Nevyvolávejte zvracanie! Dajte vypít veľké množstvo vody. Ihned privolejte lekára.

**Skladovanie:** Prípravok skladujte v pôvodných uzatvorených obaloch v chlade a suchu, mimo dosah zdrojov tepla a slnečného žiarenia. Uchovávať mimo dosahu detí.

**Upozornenie:** Nemiešajte s jinými prípravkami! Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávným použitím prípravku.

**Likvidácia:** Prípravok nevypúšťajte do kanalizácie, nepoužíajte prípravok odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu. Prázdný obal vypláchnite vodou, výplach použijte ako prípravok, obal dejte k recyklácii!

**Doba použitelnosti:** Najdlhšie 2 roky od dátumu výroby pri dodržaní skladovacích podmienok.

**Dátum výroby:** Uvedený na obale

Informácie o bazénovej chémii nájdete na [aquamar.marimex.sk](http://aquamar.marimex.sk)

[aquamar.marimex.sk](http://aquamar.marimex.sk)

 **MARIMEX.sk**

**Distribútor pre SR:**

MARIMEX SK, spol. s r.o.  
Rozňavská 17, 831 04 Bratislava  
Tel.: 00421 244 453 001  
[www.marimex.sk](http://www.marimex.sk)  
e-mail: [info@marimex.sk](mailto:info@marimex.sk)  
Najväčší internetový  
obchod s bazénmi  
[www.marimex.sk](http://www.marimex.sk)