

# MARIMEX

## bazénová chemie

AQUAMAR

# pH-

## SNÍŽENÍ HODNOTY pH

1

REGULACE pH

2

DEZINFEKCE

3

ŘASY

4

VLOČOVÁNÍ

# 2,7 kg

## 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 přidáváním chlorových přípravků). Hodnota pH > 7,2 může způsobit ve vodě mléčné zákal (vysrážení vápníku), snížení účinnosti chlorových prostředků, zápach po chloru, podráždění očí a pokožky a také může vést k ucpaní filtračního zařízení. Při hodnotách pH < 6,8 může docházet ke zvýšené korozi kovových částí bazénů, 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> (1 000 l) vody přidá cca 15 g přípravku (u tvrdé vody je většinou potřeba vyšší dávka). Vypočítané množství přípravku se důkladně rozpustí ve vodě v umělohmotné konvi a pomalu se přilévá 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:** 250 g přípravku je přibližně odměrka o objemu 150 ml.

**NEBEZPEČÍ. Spůsobuje vážné poškození očí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Po manipulaci důkladně omyjte ruce. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.**

**Pokyny pro první pomoc: Při nadýchání:** 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 začněte vyplachovat oči s otevřenými víčky a vyjmutými kontaktními čočkami pod tekoucí vodou nejméně 5 minut. Vyhledejte lékařské ošetření. **Při požití:** Nevyměňujte zvracení! Dejte vypít velké množství vody. Ihned vyhledejte lékaře. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO (tel. TIS 224 919 293 nebo 224 915 402) nebo lékaře.

**Skladování:** Přípravek skladujte v původních uzavřených obalech v chladu a suchu při teplotě do 30 °C, mimo dosah zdrojů tepla a slunečního záření. Chraňte před vlhkostí.

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

**Likvidace:** Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky odevzdejte ve sběrné nebezpečného odpadu! Znečištěný obal po důkladném vyprázdnění vyčistěte několikrát výplachem vody a po vyčištění je možné jej odložit do nádob pro sběr komunálního odpadu.

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

**Datum výroby:** Uveden na obalu.

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

Obsah: 2,7 kg



11300107

2073.011217.03

Distributor:

Marimex CZ s.r.o.  
Libušská 221/264  
142 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 222 111  
Email: [info@marimex.cz](mailto:info@marimex.cz)  
Největší internetový obchod  
s bazény [www.marimex.cz](http://www.marimex.cz)

MARIMEX

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

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

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

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

Na zníženie hodnoty pH o 0,2 sa na 1 m<sup>3</sup> (1 000 l) vody použije cca 15 g prípravku (pri tvrdej vode je väčšinou potrebná vyššia dávka). Vypočítané množstvo prípravku dôkladne rozpustíte vo vode v umelohmotnej kanvici 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!

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

**NEBEZPEČENSTVO. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávejte mimo dosahu detí. Po manipulácii starostlivo umyte ruky. Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare.**

**Pokyny pre prvú pomoc: Po vdýchnutí:** Premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch. V prípade nutnosti zabezpečte umelé dýchanie a privolajte lekára. **Pri kontakte s kožou:** Ihned umyte vodou a mýdlom, dôkladne opláchnite vodou. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekára. **Pri zasiahnutí očí:** Ihned začnite vyplachovať oči s otvorenými viečkami a vybranými kontaktnými šošovkami pod tečúcou vodou najmenej 5 minút. Vyhľadajte lekársku starostlivosť. **Pri požití:** Nevyměňujte zvracanie! Dajte vypít veľké množstvo vody. Ihned privolejte lekára. Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM (tel. NTC 2 5477 4166) alebo lekára.

**Skladovanie:** Prípravok skladujte v pôvodných uzatvorených obaloch v chlade a suchu pri teplote do 30 °C, mimo dosah zdrojov tepla a slnečného žiarenia. Chraňte pred vlhkosťou.

**Upozornenie:** Nemiešajte s inými prípravkami! Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

**Likvidácia:** Nepoužitý výrobok alebo prázdný obal so zbytkami odovzdajte v zberní nebezpečného odpadu! Znečištěný obal po dôkladnom vyprázdnení vyčistite niekoľkokrát výplachom vody a po vyčistení je možné ho odložiť do nádob na zber komunálneho odpadu.

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

**Datum výroby:** Uvedený na obale.

Informácie o bazénovej chemii nájdete na [www.marimex.sk](http://www.marimex.sk).



8 1590517 000591