

REGULACE PH



Bazénová chemie
Aquamar[®]

PH -
SNÍŽENÍ HODNOTY PH

2,7 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 neúčinnější 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 ucpání 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 m³ (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: Způsobuje vážné poškození očí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Při ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout 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 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 vyplachujte proudem tekoucí vody po dobu nejméně 5 minut při rozevření víček. Ihned vyhledejte lékaře. **Při požití:** Nevvolávejte 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, nepoužitý přípravek odevzdejte ve sběrně 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



www.aquamar.cz

Obsah: 2,7kg

2073.220211.02

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



8 590517 000591

Bazénová chémia - 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 týždňa a okamžite regulujte odchylky 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 ku zvýšenej korozií kovových častí bazéna, blednutiu farieb materiálov v styku s vodou a tiež ku podráždeniu očí a pokožky.

Na zníženie hodnoty pH o 0,2 sa na 1 m³ (1 000 l) vody použije cca 15 g prípravku (pri tvrdej vode je väčšinou potrebná vyššia dávka). Vypočítané množstvo prípravku dôkladne rozpustite vo vode v umelohmotnej kanvici a pomaly nalejte 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. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. PO ZASIAHNUTÍ OČI: 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 nadýchání: Premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch. V prípade nutnosti zabezpečte umelé dýchanie a prívolejte lekára. **Pri kontakte s kôžou:** Ihned umyte vodou a mydlom, dôkladne opláchnite vodou. Ak podráždenie pretrvává, vyhľadajte lekára. **Pri zasiahnutí očí:** Ihned vyplachujte prúdom tečúcej vody po dobu najmenej 5 minút pri roztvorených viečkach. Ihned vyhľadajte lekára. **Pri požití:** Nevvolávejte zvracanie! Dajte vypíť veľké množstvo vody. Ihned prívolejte lekára.

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

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

Likvidácia: Prípravok nevypúšťajte do kanalizácie, nepoužitý prípravok odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu. Prázdný obal vypláchnite vodou, výplach použite ako prípravok, obal dajte k recyklácii!

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

Datum výroby: Uvedený na obale

Informácie o bazénovej chemii nájdete na aquamar.marimex.sk

aquamar.marimex.sk

 **MARIMEX.sk**[®]

Distribútor pre SR:
MARIMEX SK, spol. s r.o.
Rožňavská 17, 831 04 Bratislava
Tel.: 00421 244 453 001
www.marimex.sk
e-mail: info@marimex.sk
Najväčší internetový
obchod s bazénmi
www.marimex.sk