

REGULACE PH



Bazénová chemie
Aquamar[®]

PH +
ZVÝŠENÍ HODNOTY PH

1,8 kg

 **MARIMEX.cz**[®]

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

Přípravek ke zvýšení hodnoty pH bazénové vody

Vzhled a složení: Jemný prášek bílé barvy. Obsahuje uhlíčitán sodný (100 %), indexové číslo: 011-005-00-2.

Působení: Slouží ke zvýšení 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 upnutí 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 zvýšení hodnoty pH o 0,2 se na 1 m³ (1 000l) vody přidá cca 10 g přípravku (u měkké vody je většinou potřeba vyšší dávka). Vypočítané množství přípravku se důkladně rozpustí ve vodě v umělohmotné korně 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: 100 g přípravku je přibližně odměrka o objemu 150 ml.

Varování. Způsobuje vážné podráždění očí. Po manipulaci důkladně omýjte ruce. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhleďte lékařskou pomoc/ošetření.

Pokyny pro první pomoc: Při nadýchání: Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch. **Při styku s kůží:** Okamžitě omýjte vodou a mýdlem, důkladně opláchněte. **Při zasažení očí:** Ihned vyplachujte proudem tekoucí vody po dobu nejméně 5 minut při rozevření víček. Ihned vyhleďte lékaře. **Při požití:** Nevypolávejte zvracení! Dejte vypít velké množství vody. Ihned vyhleďte lékaře.

Skladování: Přípravek skladujte v původních uzavřených obalech v chladu a suchu, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Uchovávejte mimo dosah dětí. Charňte před vlhkostí.

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

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

Likvidace: Přípravek nespouštějte do kanalizace, nepoužitý přípravek odevzdejte ve sběrné nebezpečného odpadu. Prázdný obal vypláchněte vodou, výplach použijte jako přípravek, obal dejte k recyklaci!

Datum výroby: Uveden na obalu

Informace o bazénové chemii najdete na www.aquamar.cz



www.aquamar.cz

Obsah: 1,8 kg

2067.220211.02

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 000560

Bazénová chémia - Regulácia pH - Zvýšenie hodnoty pH Prípravok na zvýšenie hodnoty pH bazénovej vody

Vzhľad a zloženie: Jemný prášok bielej farby. Obsahuje uhlíčitán sodný (100 %), indexové číslo: 011-005-00-2.

Pôsobenie: Služí na zvýšenie hodnoty pH vody v bazéne. Voda na kúpanie má mať hodnotu pH v rozmedzí 6,8 – 7,2. V tomto rozsahu je zaručené najúčinnéjšie pôsobenie chlorových prípravkov bez vedľajších vplyvov.

Návod na použitie a dávkovanie: Hodnotu pH kontrolujte minimálne 2x týždenne a okamžite regulujte odchylky od ideálnej hodnoty (hlavne je nutná kontrola pred pridávaním chlorových prípravkov). Hodnota pH > 7,2 môže spôsobiť vo vode mliečne zákalý, 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 so stykom s vodou a tiež ku podráždeniu očí a pokožky. Pre zvýšenie hodnoty pH o 0,2 sa na 1 m³ (1 000l) vody pridá cca 10 g prípravku (u mäkkej vody je väčšinou potrebná vyššia dávka). Vypočítané množstvo prípravku dôkladne rozpustíte vo vode v umelohmotnej kanvici a pomaly nalejete do bazéna pri prítoku vody pri zapnutom filtračnom zariadení. Meranie hodnoty pH (vhodným testerom) je nutné robiť po dokonalom premiešaní vody v bazéne. Postup opakujte, dokiaľ hodnota pH nie je v požadovanom rozmedzí. Do doby dokonalého premiešania prípravku vo vode bazéna (pomocou filtračného zariadenia) a úpravy pH na požadovanú hodnotu je nutné vylúčiť prítomnosť osôb v bazéne!

Pomôcka: 100 g prípravku je približne odmerka s objemom 150 ml.

Pozor. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Po manipulácii starostlivo umyte ruky. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/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. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Pokyny pre prvú pomoc: Pri nadýchaní: Premiestnite postihnutého na čerstvý vzduch. **Pri kontakte s kožou:** Ihneď umyte vodou a mydlom, dôkladne opláchnite vodou. **Pri zasiahnutí očí:** Ihneď vyplachujte prúdom tečúcej vody po dobu najmenej 5 minút pri roztvorených viečkach. Ihneď vyhľadajte lekára. **Pri požití:** Nevypolávejte zvracanie! Dajte vypít veľké množstvo vody. Ihneď privolajte lekára.

Skladovanie: Prípravok skladujte v pôvodných uzatvorených obaloch v chlade a suchu, oddelene od potravín, nápojov a krmív. Uchovávejte mimo dosahu detí. Charňte pred vlhkosťou.

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

Doba použiteľnosti: 2 roky od dátumu výroby pri dodržiavaní skladovacích podmienok.

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

Datum výroby: Uvedený na obale

Informácie o bazénovej chémii 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