



pH-
SNÍŽENÍ HODNOTY pH

PRO
VÍŘIVÉ BAZÉNY

1,35 kg

Přípravek ke snížení hodnoty pH vody ve vířivé vaně

Vzhled a složení: Granule žlutobílé barvy. Obsahuje hydrogensíran sodný (> 95 %), indexové číslo: 016-046-00-X.
Působení: Slouží ke snížení hodnoty pH ve vířivé vaně. Voda ke koupání má mít hodnotu pH v rozmezí 6,8–7,2, v tomto rozsahu je zaručeno nejúčinnější působení kyslíkových 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 kyslíkových přípravků). Hodnota pH > 7,2 může způsobit ve vodě mléčné zákal (vysrážení vápníku), snížení účinnosti kyslíkových prostředků, podráždění očí a pokožky a také může vést k ucpaní filtračního zařízení. Při hodnotách pH < 6,8 může docházet ke zvýšené korozi kovových částí vířivé vany, blednutí barev materiálů, ze kterých je vířivá vana vyrobena 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 umelohmotné konvi a pomalu se přilévá do vířivé vany u přítoku vody při zapnutém filtračním zařízení. Měření hodnoty pH (vhodným testerem) je nutno provádět po dokonalém promíchání vody ve vířivé vaně (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 ve vířivé vaně!

Nemíchejte s jinými přípravky!

Pomůcka: 250 g přípravku je přibližně odměrka o objemu 150 ml.
NEBEZPEČÍ. Způsobuje 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:** Nevypolávejte 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 sběrně 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 dalších přípravcích pro vířivé vany najdete na www.marimex.cz.

Obsah: 1,35 kg

11307020

2385.011217.04



Distributor:
Marimex CZ s.r.o., Libušská 221/264, 142 00 Praha 4
Tel.: +420 261 222 111 • Email: info@marimex.cz
Největší internetový obchod s bazény www.marimex.cz



MARIMEX
www.marimex.cz
www.marimex.sk

Přípravek na snížení hodnoty pH vody vo vírivkej vani

Vzhľad a zloženie: Granule žltobielej farby. Obsahuje hydrogensíran sodný (> 95 %), indexové číslo: 016-046-00-X.
Pôsobenie: Slúži na zníženie hodnoty pH vody vo vírivkej vani. Voda na kúpanie má mať hodnotu pH v rozmedzí 6,8–7,2. V tomto rozsahu je zaručené najúčinnéjšie pôsobenie kyslíkových 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 kyslíkových prípravkov). Hodnota pH > 7,2 môže spôsobiť vo vode mliečne zákal, zníženie účinnosti kyslíkových prostriedkov alebo podráždenie očí a pokožky. Pri hodnotách pH < 6,8 môže dochádzať ku zvýšenej korozi kovových častí vírivkej vane, blednutiu farieb materiálov v styku s vodou a tiež k 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 rozpustíte vo vode v umelohmotnej konvici a pomaly nalejete do vírivkej vane pri prítoku vody pri zapnutom filtračnom zariadení. Meranie hodnoty pH (vhodným testerom) je nutné robiť po dokonalom premiešaní vody vo vírivkej vani. Postup opakujte, pokiaľ hodnota pH nie je v požadovanom rozmedzí. Pokiaľ sa prípravek dokonale nepremieša vo vode vírivkej vane (pomocou filtračného zariadenia) a neupraví sa pH na požadovanú hodnotu, je nutné vylúčiť prítomnosť osôb vo vírivkej vani!

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. Uchovávať mimo dosahu detí. Po manipulácii si starostlivo umyte ruky. Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare.

Pokyny pre prvú pomoc: Pri nadýchaní: 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 začnite vyplachovať oči s otvorenými viečkami a vybranými kontaktnými šošovkami pod tečúcou vodou najmenej 5 minút. Vyhľadajte lekársku starostlivosť.

Pri požití: Nevypolávejte zvracenie! Dajte vypít veľké množstvo vody. Ihned privolejte lekára. Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM (tel. NTIC 2 5477 4166) alebo lekára.

Skladovanie: Prípravek 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 zvyškami odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu! Znečistený obal po dôkladnom vyprázdnení vyčistite niekoľkokrát výplachom vody a po vyčistení je možné ho odložiť do nádob na zber komunálneho odpadu.

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

Dátum výroby: Uvedený na obale.

Informácie o ďalších prípravkoch pre vírivé vane nájdete na www.marimex.sk.

