

pH MÍNUS TEKUTÝ,

je kvapalný prípravok určený na zníženie hodnoty pH bazénovej vody. Pre správne a úspešné ošetrovanie bazénovej vody je hodnota pH veľmi dôležitá. Správne pH vody v bazéne sa nachádza v rozmedzí 6,8 – 7,6. V tomto rozmedzí je zarúčené najúčinnejšie pôsobenie dezinfekčných prípravkov bez vedľajších vplyvov. Nízke alebo vysoké pH vody v bazéne (teda nesprávne) spôsobuje podráždenie očí a sliznic. Vo vode sa tvoria zvrstvi alebo biely až mliečny zrážka, a to aj z dôvodu už spomínanej zníženej účinnosti dezinfekcie chlórovej, rovnako tak aj bezchlórovej alebo slanou vodou.

Vysoká hodnota pH vody v bazéne spôsobuje zvyšujúci sa obsah škodlivého viazaného chlóru, taká voda väčšinou veľmi zapácha chlóróm.

Nízka hodnota pH vody v bazéne spôsobuje vyblednutie farieb materiálov, z ktorých je bazén vyrobený, koróziu kovových súčastí bazéna a betónu v okolí bazéna.

Používajte tento prípravok bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

NÁVOD NA POUŽITIE:

Pri práci s týmto prípravkom nefajčite, nejedzte a nepite. Používajte ochranné pomôcky (pracovný odev, rukavice a ochranné okuliare, príp. respirátor). **Po manipulácii si dôkladne umyte ruky. Uchovávajte mimo dosahu detí.** Zabráňte úniku do životného prostredia. Vypustenie vody ošetrovanej týmto prípravkom musí byť v súlade s kanalizačným poriadkom.

Hodnotu pH kontrolujte najmenej 1 krát týždenne príslušným testerom a okamžite regulujte odchýlky od správneho rozmedzia hodnoty (nutná je kontrola predovšetkým pred pridaním dezinfekčných a doplnkových prípravkov).

1. Tento prípravok je vhodný pre automatické dávkovače aj pre manuálne použitie.

A. Aplikácia automatickým dávkovačom: Chemické automaty si dávkujú množstvo tohto prípravku samy podľa meracej sondy.

B. Manuálna aplikácia: Pre úpravu hodnoty pH najskôr vypočítajte potrebné množstvo prípravku na zníženie hodnoty do správneho rozmedzia podľa nižšie uvedeného dávkovania. Potrebné množstvo prípravku dokonale rozmiešajte v plastovej nádobě s vodou.

PRÍPRAVOK SA PRIDÁVA ZÁSADNE DO VODY, NIKDY NIE NAOPAK! Pripravený roztok rovnomerne aplikujte (rozlievajte) po celej hladine bazéna. Tento prípravok nikdy neaplikujte do skimmera vášho bazna! Hrozí rozpustenie minerálnych usadenín vo filtračnej jednotke a mohlo by tým dôjsť k zakaleniu vody v bazéne.

2. Zapnite filtračné zariadenie, aby došlo k dokonalému premiešaniu prípravku v bazéne aspoň po dobu 1 hodiny (dokonalé premiešanie je závislé od výkonu vášho filtračného zariadenia a objemu vody). V čase aplikácie aj počas premiešania prípravku nesmie byť nikto v bazéne priamo.

3. Po dokončení premiešania prípravku v bazéne znovu kontrolujte pomocou testera (napr. z radu **Sparkly POOL**) hodnotu pH vody. Pokiaľ sa hodnota neznižila do požadovaného rozmedzia, celý postup opakujte.

NÁŠ TIP:

V prípade, že hodnota pH často kolíše, odporúčame použiť prípravok **ALKALITA PLUS** (napr. z radu **Sparkly POOL**), ktorý bráni náhlym zmenám hodnoty pH.

Všetky vyššie uvedené (odporúčané) prípravky používajte podľa návodu uvedeného na ich obaloch!

DÁVKOVANIE:

Na zníženie hodnoty pH vody o 0,2 sa použije na každý 1 m³ (1000 l) objemu vody v bazéne 10 - 20 ml tohto prípravku. Dávkovanie je orientačné, presné dávkovanie je závislé od tvrdosti vody a od prevádzkových podmienok bazéna. Tvrdá voda vyžaduje väčšie množstvo prípravku, mäkká voda menej.

SKLADOVANIE A DOBA SKLADOVATEĽNOSTI:

Spotrebujte do 24 mesiacov od dátumu balenia uvedeného na obale. Skladujte v originálnych, dobre uzavretých obaloch, na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste pri izbovej teplote. Chránite pred mrazom. Neskladujte spolu s nezlúčiteľnými (nekompatibilnými) materiálmi, potravinami, nápojmi a krmivami.

ČÍSLO ŠARŽE:

Uvedené na obale.



DODÁVATEĽ:
ProChem Solutions s.r.o.
9. května 632, 798 03 Plumlov
Česká republika
Kontakt pre Slovenskú republiku:
+421 2 2102 0707, info@sparklypool.sk

www.sparklypool.sk

UPOZORNENIE:

Pozor! Nemiešajte a nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Nekompatibilné materiály: Izolujte od silných zásad, zásadotvorných látok, karbidov, práškových kovov, chlórorganov, chlórstanov, dusičnanov, pikrátov, silných oxidáčných činidiel, manganistanov, alkalických kovov, horľavých materiálov. Prípravok smie byť použitý iba na úpravu vody v bazénoch. Výrobca neručí za škody spôsobené nesprávnym použitím prípravku.

OPIS OPATRENÍ PRVEJ PÔMOCI:

PRI VÝDYCHNUTÍ:

Prerušte expozíciu, dopravné postihnutého na čerstvý vzduch. Pri pretrvávajúcej nevoľnosti zaistite lekársku pomoc.

PRI STYKU S POKOŽKOU:

Odstreňte kontaminovaný odev, topánky a zasiahnutú pokožku dôkladne umyte vodou (najlepšie vlažnou) a mydlom. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani nečistia. Ak problém pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.

PRI STYKU S OČAMI:

Vyplychujte miernym prúdom vody aspoň 15 minút. Držte pritom očné viečka doširoka otvorené pomocou palca a ukazovák. V prípade, že postihnutý nosi kontaktné šošovky, vyberte ich pred vyplachovaním očí, ak to ide. Ak bolesť alebo sčervenanie pretrváva, vyhľadajte odbornú lekárske oštenie.

PRI POŽITÍ:

Vyplychujte ústa a potom vypite veľké množstvo vody. Nevyvolávajte zvracanie. Nepodávajte mlieko ani alkoholické nápoje. Osobám v bezvedomí nikdy nepodávajte nič ústami. Vyhľadajte lekársku pomoc.

LIKVIDÁCIA:

Odstáňte podľa platných slovenských a miestnych predpisov (napr. v spaľovni nebezpečných odpadov). **Neodstraňujte zvyšky vhadnotením do kanalizácie.** Neznečisťujte stojace alebo tečúcej vody chemikáliami alebo použitú nádobu. Zvyškové množstvá a nezregenerovateľné roztoky odovzdajte osvedčenej likvidáčnej firme.

Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobne oprávnenej k likvidácii alebo odovzdaním na zberný dvor do časti nebezpečného odpadu. Za zatriedenie odpadu a jeho zneškodnenie zodpovedá pôvodca odpadu.

ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI PRÍPRAVKU:

PRÍPRAVOK OBSAHUJE:

Kyselina sírová 12 - 14 % (EEC: 016-020-00-8, číslo CAS: 7664-93-9, číslo ES: 231-639-5).

VÝSTRAŽNÉ SLOVO:

Pozor:

VÝSTRAŽNÉ UPOZORNENIE:

Dráždi kožu. Spôsobuje vážne podráždenie očí.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE:

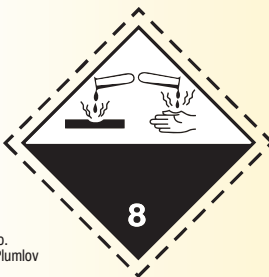
Uchovávajte mimo dosahu detí. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochrannú tvár. **PRI KONTAKTE S POKOŽKOU:** Umyte veľkým množstvom vody. **PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Niekoľko minút ich opatne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak sa objaví podráždenie pokožky, vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním osobne oprávnenej k likvidácii alebo na miesto určené obcou.

PODOBŇNOSTI O POSKYTNUTÍ PRVEJ PÔMOCI JE MOŽNÉ KONZULTOVAŤ S:

Národné toxikologické informačné centrum Bratislava, Univerzitná nemocnica Bratislava, pracovisko Kramáre, Klinika pracovného lekárska a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, telefón: +421 2 5477 4166; mobil: +421 911 166 066 fax: +421 2 5477 4605.

INFORMÁCIE O DOPRAVE:

UN číslo: 2796



Obsah:
10 l